

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Firmware update manual

EN	FI	NL	SE
FR (Canada)	FR	NO	SK
CZ	GR	PL	SL
DE	HR	PT	TR
DK	HU	RS	AR
ES	IT	RU	

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Firmware update manual

1 Introduction

This manual contains information for firmware update of the Canvio (STOR.E) Wireless Adapter.

Please be sure to download this manual to your PC or Mac and read carefully before downloading firmware.

This manual has been written based on the following rules:

Meaning of symbols

NOTICE Indicates practices that may cause property damage and other problems, but not personal injury.

Trademarks

- Mac is a trademark of Apple Inc.
- All company names, product names, and service names mentioned herein may be trademarks of their respective companies.

2 Firmware update procedure

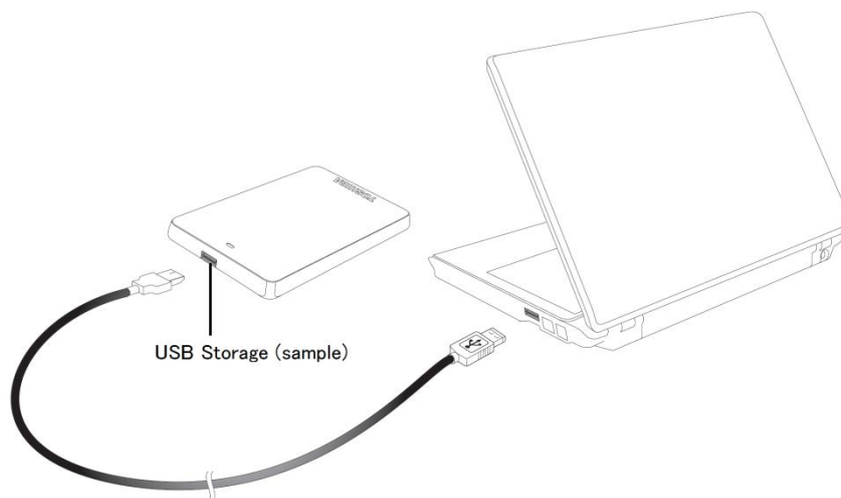
This section describes firmware update procedure.

NOTICE

Firmware updates may result in loss of ALL data and we recommend you back up important and necessary data before updating the firmware.

Update the Canvio Wireless Adapter firmware correctly by following the instructions.

1. Download the "firmware.bin" file to your Windows PC or Mac.
2. Connect your USB storage to your Windows PC or Mac.



3. Copy the downloaded "firmware.bin" file from your Windows PC or Mac to the root directory of your USB storage.

(e.g. (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)

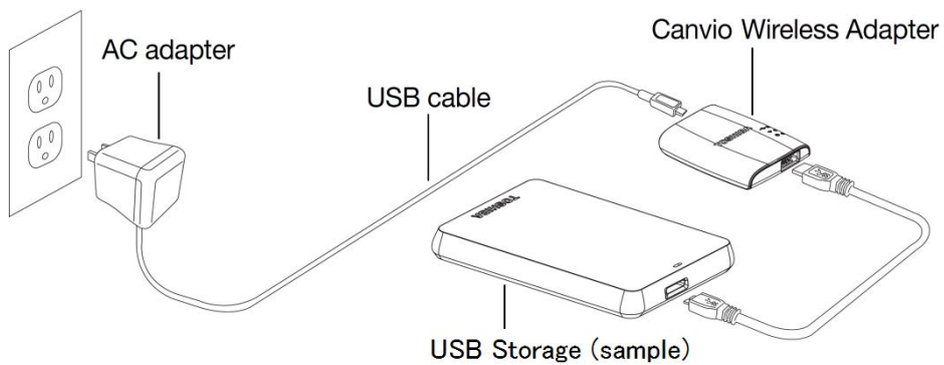
4. After file copy is completed, execute safety remove the USB storage.

e.g. In case of Windows PC, click the Safety Remove Hardware icon on the taskbar, and select the USB storage.

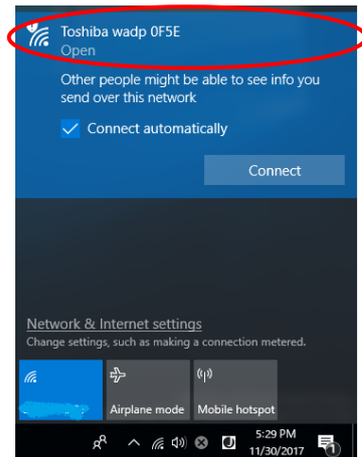
e.g. In case of Mac, drag the USB storage icon on the desktop to the Trash.

5. Unplug the USB storage from your Windows PC or Mac.

6. Plug the AC adapter to a power outlet, then plug the micro USB cable from the AC adapter to the Wireless adapter, and connect your USB storage to the Canvio Wireless Adapter with the USB cable.



- Click the Network icon in your Windows PC or Mac, and connect to the Canvio Wireless Adapter wirelessly. (Displayed SSID is “Toshiba_wadp_****”. (**** are unique digits or characters.))



- Open the web browser on your PC or Mac, and input “192.168.65.1” on the address bar.
- Click “Administration” tab.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Click “Upgrade” Button, then firmware update starts.

After firmware update is completed, the Canvio Wireless Adapter will reboot.

Toshiba Wi-Fi Adapter



NOTICE

Do not unplug the AC adapter from a power outlet, and do not unplug the USB cable from the AC adapter during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter.

Do not disconnect your USB storage from the Canvio Wireless Adapter during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter.

Do not press the reset button during the firmware update, as this may result in loss of data or damage to the Canvio Wireless Adapter.

11. After reboot, Click the Network icon in your Windows PC or Mac, and re-connect to the Canvio Wireless Adapter wirelessly. (Displayed SSID is "Toshiba_wadp_****".)

12. Open the web browser on your PC or Mac, and input "192.168.65.1" on the address bar.

13. Confirm the firmware version is "2.0.7".

In case the firmware version is "2.0.5" or earlier, returns to section 1 and retry firmware update.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the web interface of a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is titled 'System' and includes a 'Firmware' section where the version '2.0.7' is displayed and circled in red. Below this is a 'Storage' section with a table showing partition information.

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

Below the storage table is a 'LAN' section showing the MAC Address as 6C:AD:F8:79:DF:5F.

Issued on 12 / 22 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, All Rights Reserved.

Adaptateur sans fil Canvio

Manuel de mise à jour du micrologiciel

1. Introduction

Le présent manuel contient les renseignements pour la mise à jour du micrologiciel de l'adaptateur sans fil Canvio.

Veillez vous assurer de télécharger ce manuel sur votre PC ou Mac et de le lire soigneusement avant de télécharger le micrologiciel.

Le manuel a été rédigé en utilisant les règles suivantes :

Signification des symboles

AVERTISSEMENT

Indique des pratiques pouvant entraîner des dommages matériels et d'autres problèmes, mais aucune blessure.

Marques de commerce

- Les noms de sociétés, de produits et de services mentionnés dans le présent document peuvent être des marques de commerce de leurs sociétés respectives.

2. Procédure de mise à jour du micrologiciel

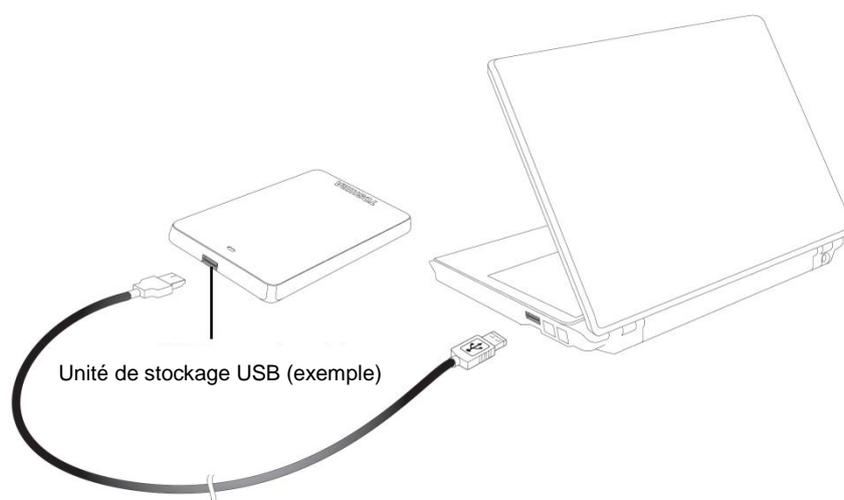
Cette section décrit la procédure de mise à jour du micrologiciel.

AVERTISSEMENT

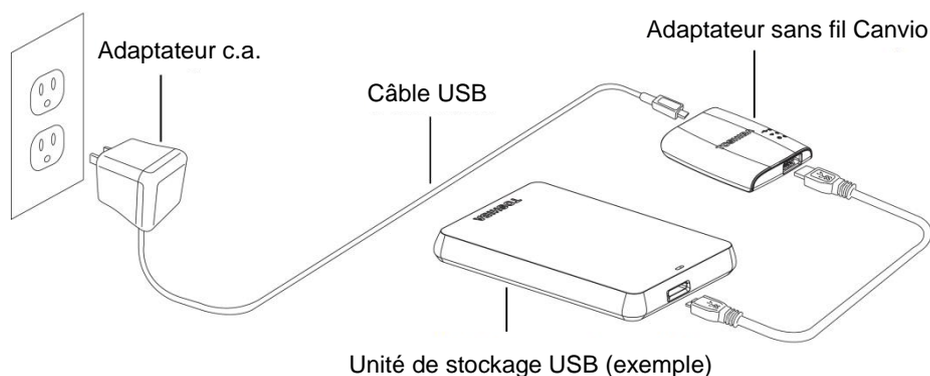
Les mises à jour du micrologiciel peuvent entraîner la perte de TOUTES les données, et nous vous recommandons de faire une copie de sauvegarde des données importantes et nécessaires avant d'effectuer la mise à jour du micrologiciel.

Effectuez correctement la mise à jour du micrologiciel de l'adaptateur sans fil Canvio en suivant les directives.

1. Téléchargez le fichier « firmware.bin » sur votre PC Windows ou Mac.
2. Branchez votre unité de stockage USB à votre PC Windows ou Mac.

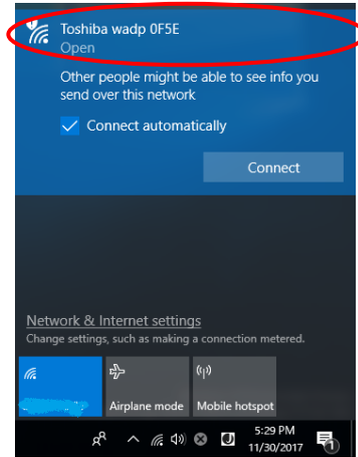


3. Copiez le fichier « firmware.bin » téléchargé sur votre PC Windows ou Mac dans le répertoire racine de l'unité de stockage USB (p. ex., (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin) de votre unité de stockage USB.
4. Une fois la copie du fichier terminée, effectuez un retrait de l'unité de stockage USB en toute sécurité, puis débranchez l'unité de stockage USB de votre PC Windows ou Mac.
5. Branchez l'adaptateur c.a. dans une prise de courant, puis branchez le câble USB depuis l'adaptateur c.a. dans l'adaptateur sans fil Canvio, puis branchez votre unité de stockage USB dans l'adaptateur sans fil Canvio en utilisant le câble USB.



6. Cliquez sur l'icône Réseau dans votre PC Windows ou Mac, et établissez une connexion sans fil avec l'adaptateur sans fil Canvio. (Le SSID affiché est

« Toshiba_wadp_**** ». (**** sont des chiffres ou des caractères uniques.))



7. Ouvrez votre navigateur Web sur le PC ou Mac, puis entrez

« 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.

8. Cliquez sur l'onglet « Administration ».

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview**
- Device List

Basic

- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:FB:79:0E:5F

9. Cliquez sur le bouton « Upgrade » [Mettre à niveau] pour lancer la mise à jour du micrologiciel.

Une fois la mise à jour terminée, l'adaptateur sans fil Canvio redémarre.



AVERTISSEMENT

Ne débranchez pas l'adaptateur c.a. de la prise de courant, et ne débranchez pas le câble USB de l'adaptateur c.a. pendant la mise à jour du micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

Ne débranchez pas l'unité de stockage USB de l'adaptateur sans fil Canvio pendant la mise à jour du micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

N'appuyez pas sur le bouton de réinitialisation pendant la mise à jour du micrologiciel, au risque d'entraîner une perte de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

10. Une fois redémarré, cliquez sur l'icône Réseau dans votre PC Windows ou Mac, et rétablissez la connexion sans fil avec l'adaptateur sans fil Canvio. (Le SSID affiché est « Toshiba_wadp_**** »).
11. Ouvrez votre navigateur Web sur le PC ou Mac, puis entrez « 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.

12. Confirmez que la version du micrologiciel est « 2.0.7 ».

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:FB:79:0F:5F

Publié le 12/22/2017

© 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Tous droits réservés.

Bezdrátový adaptér Canvio (STOR.E)

Příručka pro aktualizaci firmwaru

1 Úvod

Tato příručka obsahuje informace týkající se aktualizace firmwaru bezdrátového adaptéru Canvio (STOR.E).

Nezapomeňte si stáhnout tuto příručku do svého počítače PC nebo Mac a pečlivě si ji přečtete před stažením firmwaru.

Tato příručka byla napsána na základě následujících pravidel:

Význam symbolů

POZOR

Označuje postupy, které mohou vést k poškození majetku a k dalším problémům, ne však k poranění osob.

Obchodní známky

- Mac je obchodní známka společnosti Apple Inc.
- Všechny zde zmiňované názvy společností, produktů a služeb mohou být obchodní známky příslušných společností.

2 Postup aktualizace firmwaru

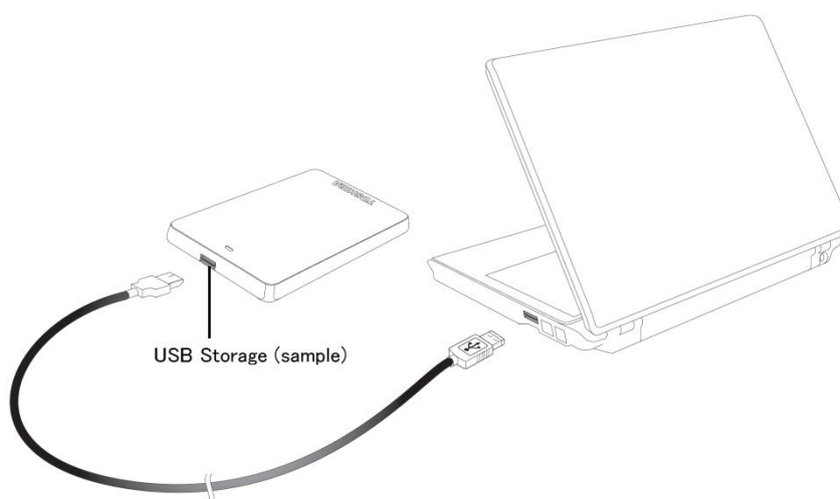
V této části je popsán postup aktualizace firmwaru.

POZOR

Aktualizace firmwaru může způsobit ztrátu VŠECH dat a doporučuje se před aktualizací firmwaru zálohovat důležitá a nezbytná data.

Proveďte aktualizaci firmwaru bezdrátového adaptéru Canvio (STOR.E) v souladu s následujícími pokyny.

1. Stáhněte si soubor „firmware.bin“ do vašeho počítače Windows PC nebo Mac.
2. Připojte vaše USB úložiště k počítači Windows PC nebo Mac.



3. Zkopírujte „firmware.bin“ z počítače Windows PC nebo Mac do kořenového adresáře vašeho USB úložiště.

(např. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

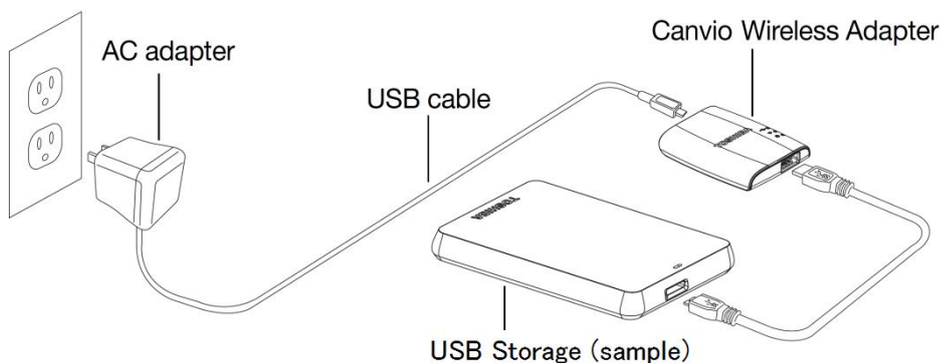
4. Po zkopírování souboru proveďte bezpečné odebrání USB úložiště.

Například v systému Windows PC klikněte na ikonu pro bezpečné odebrání hardwaru na hlavním panelu a zvolte USB úložiště.

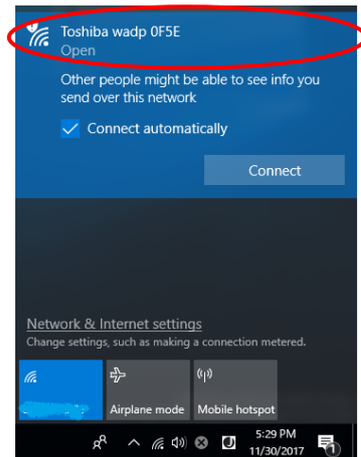
V počítači Mac přetáhněte ikonu USB úložiště z plochy do koše.

5. Odpojte USB úložiště od počítače Windows PC nebo Mac.

6. Připojte AC adaptér do zásuvky, potom připojte AC adaptér k bezdrátovému adaptéru a připojte vaše USB úložiště k bezdrátovému adaptéru Canvio pomocí USB kabelu.



7. Klikněte na ikonu sítě v počítači Windows PC nebo Mac a bezdrátově připojte bezdrátový adaptér Canvio. (Zobrazené SSID je „Toshiba_wadp_****“.
- (kde **** jsou jednoznačné číslice nebo znaky.)



8. Otevřete webový prohlížeč v počítači PC nebo Mac a zadejte do řádku adresy hodnotu „192.168.65.1“.
9. Klikněte na kartu „Správa“.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Klikněte na tlačítko „Upgrade“ a tím se zahájí aktualizace firmwaru.

Po skončení aktualizace firmwaru se bezdrátový adaptér Canvio restartuje.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot shows the web interface for the Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration (with sub-options: Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default), Reboot, and About. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked. At the bottom of the main content area is a grey 'Upgrade' button.

POZOR

V průběhu aktualizace firmwaru neodpojujte AC adaptér ze zásuvky a neodpojujte USB kabel od AC adaptéru, protože by mohlo dojít ke ztrátě dat nebo poškození zařízení bezdrátového adaptéru Canvio.

V průběhu aktualizace firmwaru neodpojujte bezdrátový adaptér Canvio, protože by mohlo dojít ke ztrátě dat nebo poškození bezdrátového adaptéru Canvio.

V průběhu aktualizace firmwaru nemačkejte resetovací tlačítko, protože by mohlo dojít ke ztrátě dat nebo poškození bezdrátového adaptéru Canvio.

11. Po restartování klikněte na ikonu sítě v počítači Windows PC nebo Mac a znovu bezdrátově připojte bezdrátový adaptér Canvio. (Zobrazené SSID je „Toshiba_wadp_****“.)
12. Otevřete webový prohlížeč v počítači PC nebo Mac a zadejte do řádku adresy hodnotu „192.168.65.1“.
13. Potvrďte, že verze firmwaru je „2.0.7“.

V případě, že verze firmwaru je „2.0.5“ nebo starší, vraťte se do části 1 a zkuste znovu aktualizovat firmware.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the web interface for a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status (highlighted), Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with the following data:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

The LAN section shows the MAC Address as 6C:AD:FB:79:DF:5F.

Vydáno 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Všechna práva vyhrazena

Canvio (STOR.E) Drahtlosadapter

Handbuch zum Firmwareupdate

1 Einführung

In diesem Handbuch finden Sie Informationen zum Ausführen eines Updates für die Firmware des Canvio (STOR.E) Drahtlosadapters.

Laden Sie dieses Handbuch auf Ihren PC oder Mac herunter und lesen Sie es aufmerksam durch, bevor Sie die Firmware herunterladen.

Für dieses Handbuch gelten die folgenden Konventionen:

Bedeutung der Symbole

HINWEIS Weist auf Vorgehensweisen hin, die Sachschäden und andere Probleme verursachen können, aber keine Personenschäden.

Marken

- Mac ist eine Marke von Apple Inc.
- Alle in diesem Handbuch erwähnten Firmennamen, Produktnamen und Dienstnamen sind möglicherweise Marke der jeweiligen Unternehmen.

2 Vorgehensweise beim Aktualisieren der Firmware

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie ein Firmwareupdate ausführen.

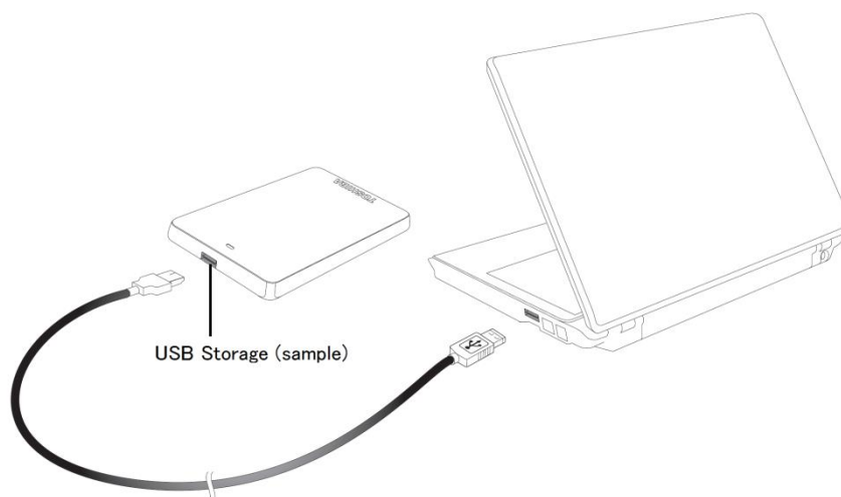
HINWEIS

Firmwareupdates können zu einem Verlust ALLER Daten führen, deshalb sollten Sie wichtige und erforderliche Daten sichern, bevor Sie die Firmware aktualisieren.

Halten Sie sich an die folgenden Anleitungen, um die Canvio

Drahtlosadapter-Firmware zu aktualisieren.

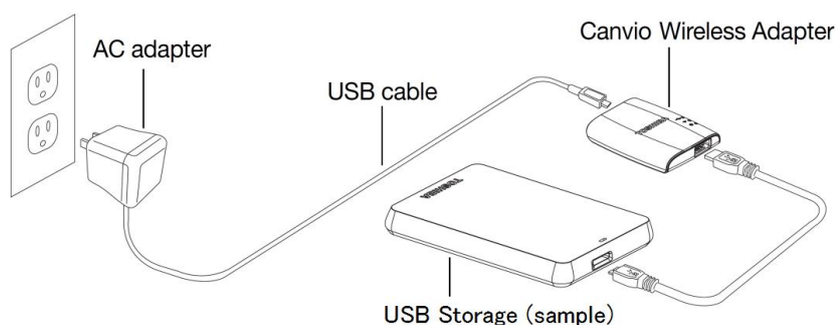
1. Laden Sie die Datei „firmware.bin“ auf Ihren Windows PC oder Mac herunter.
2. Schließen Sie einen USB-Speicherstick an Ihren Windows PC oder Mac an.



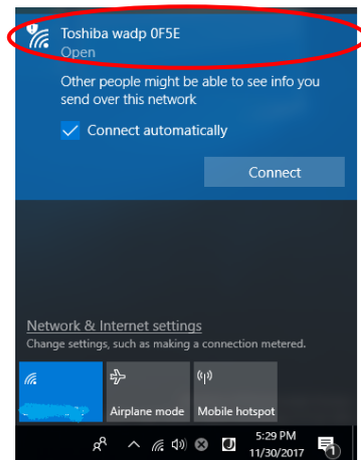
3. Kopieren Sie die heruntergeladene Datei „firmware.bin“ von Ihrem Windows PC oder Mac in das Stammverzeichnis des USB-Sticks (z. B. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin).
4. Nachdem die Datei kopiert wurde, entfernen Sie den USB-Stick auf sichere Weise.

Bei einem Windows PC klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol „Hardware sicher entfernen“ und wählen dann den USB-Stick aus.

Bei einem Mac ziehen Sie das Symbol des USB-Sticks vom Desktop in den Papierkorb.
5. Trennen Sie den USB-Stick von Ihrem Windows PC oder Mac.
6. Schließen Sie den Netzadapter an eine Steckdose an und verbinden Sie das micro-USB-Kabel des Netzadapters mit dem Drahtlosadapter. Schließen Sie Ihren USB-Stick mit dem USB-Kabel an den Canvio Drahtlosadapter an.



7. Klicken Sie auf Ihrem Windows PC oder Mac auf das Netzwerksymbol und stellen Sie eine drahtlose Verbindung zum Canvio Drahtlosadapter her. (Es wird die SSID „Toshiba_wadp_“ angezeigt, wobei **** Ziffern oder Buchstaben sind.)



8. Öffnen Sie auf Ihrem PC oder Mac einen Internetbrowser und geben Sie „192.168.65.1“ in die Adressleiste ein.
9. Klicken Sie auf den Tab „Administration“.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview**
 - Device List
- Basic
 - Advanced
 - Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0F:5F

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Upgrade“, um das Firmwareupdate zu starten.

Wenn das Firmwareupdate abgeschlossen ist, wird der Canvio

Drahtlosadapter neu gestartet.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot displays the web interface for the Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with the following items: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration, Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default, Reboot, and About. The 'Administration' section is expanded, and the 'Upgrade' option is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

HINWEIS

Trennen Sie den Netzadapter nicht von der Steckdose und ziehen Sie das USB-Kabel nicht vom Netzadapter ab, während das Firmwareupdate ausgeführt wird. Dies könnte zu Datenverlust führen oder den Canvio Drahtlosadapter beschädigen.

Trennen Sie den USB-Stick während des Firmwareupdates nicht vom Canvio Drahtlosadapter. Dies könnte zu Datenverlust führen oder den Canvio Drahtlosadapter beschädigen.

Drücken Sie während des Firmwareupdates nicht auf die Reset-Taste. Dies könnte zu Datenverlust führen oder den Canvio Drahtlosadapter beschädigen.

11. Klicken Sie nach dem Neustart auf Ihrem Windows PC oder Mac auf das Netzwerksymbol und stellen Sie wieder eine drahtlose Verbindung zum Canvio Drahtlosadapter her. (Es wird die SSID „Toshiba_wadp_“ angezeigt.)

12. Öffnen Sie auf Ihrem PC oder Mac einen Internetbrowser und geben Sie

„192.168.65.1“ in die Adressleiste ein.

13. Überprüfen Sie die Firmwareversion; sie sollte „2.0.7“ lauten.

Falls die Firmwareversion „2.0.5“ oder früher lautet, gehen Sie zurück zu

Abschnitt 1 und führen Sie das Firmwareupdate erneut aus.

Toshiba Wi-Fi Adapter

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:79:0E:5F

Herausgegeben am 22.12.2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Alle Rechte vorbehalten.

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Vejledning til opdatering af firmware

1 Introduktion

Denne vejledning indeholder oplysninger om firmwareopdatering af Canvio

(STOR.E) Wireless Adapter.

Sørg for at downloade denne vejledning til din pc eller Mac, og læs den omhyggeligt, inden du downloader firmware.

Denne vejledning er skrevet på grundlag af følgende regler:

Symbolernes betydning

MEDDELELSE Angiver praksisser, der kan medføre skade på ejendom og andre problemer, men ikke personskaade.

Varemærker

- Mac er et varemærke, der tilhører Apple Inc.
- Alle virksomhedsnavne, produktnavne og tjenestename, der nævnes i dette dokument, kan være varemærker, som tilhører deres respektive virksomheder.

2 Procedure for opdatering af firmware

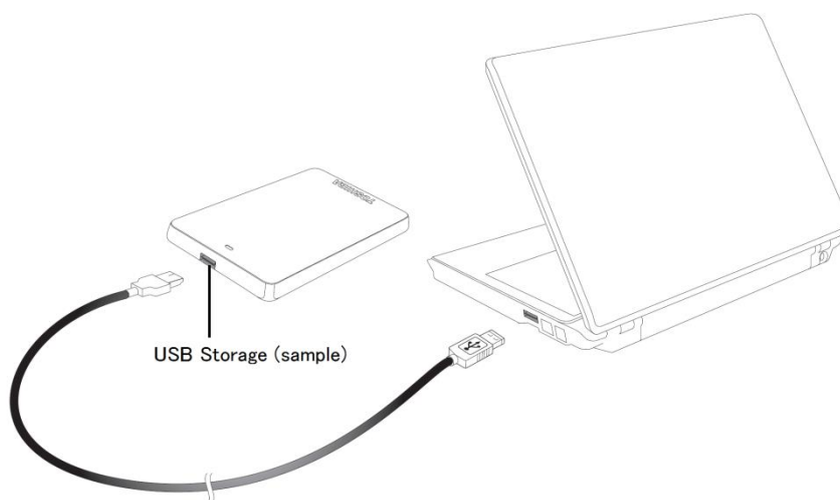
I dette afsnit beskrives proceduren for opdatering af firmware.

MEDELELSE

Firmwareopdateringer kan medføre, at ALLE data går tabt, og vi anbefaler, at du sikkerhedskopierer vigtige og nødvendige data, inden du opdaterer firmwared.

Opdater firmwared til Canvio Wireless Adapter korrekt ved at følge instruktionerne.

1. Download filen "firmware.bin" til din Windows-pc eller Mac.
2. Tilslut dit USB-lager til din Windows-pc eller Mac.



3. Kopiér den downloadede fil "firmware.bin" fra din Windows-pc eller Mac til dit USB-lagers rodbibliotek.

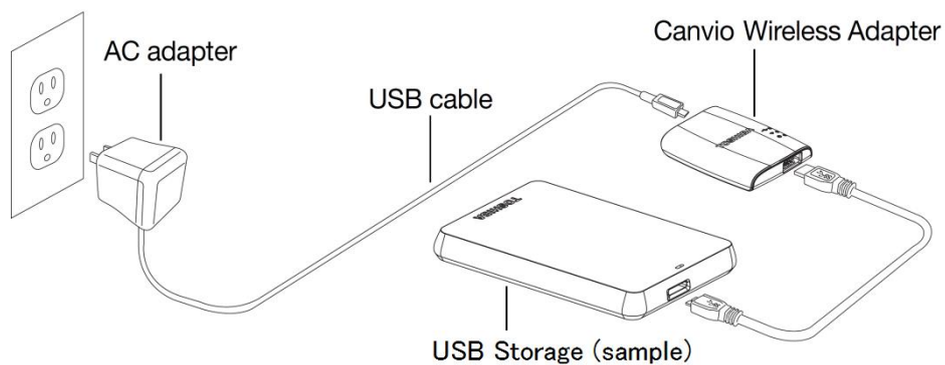
(f.eks. (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Når filkopieringen er gennemført, skal du foretage en sikker fjernelse af USB-lageret.

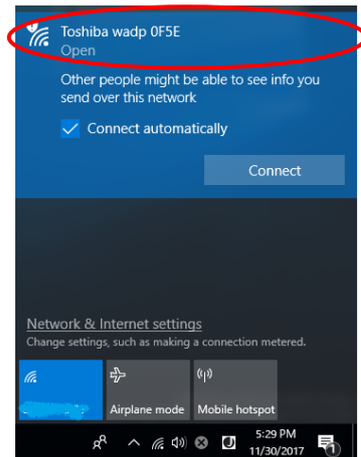
På en Windows-pc skal du klikke på ikonet Sikker fjernelse af hardware på proceslinjen og vælge USB-lageret.

På en Mac skal du trække ikonet for USB-lageret på skrivebordet til papirkurven.

5. Kobl USB-lageret fra din Windows-pc eller Mac.
6. Tilslut lysnetadapteren til en stikkontakt, og tilslut derefter micro USB-kablet fra lysnetadapteren til den trådløse adapter, og tilslut dit USB-lager til Canvio Wireless-adapter med USB-kablet.



7. Klik på netværksikonet på din Windows-pc eller Mac, og opret en trådløs forbindelse til Canvio Wireless Adapter. (Det viste SSID er "Toshiba_wadp_****". (**** er unikke cifre eller tegn.))



8. Åbn webbrowseren på din pc eller Mac, og indtast "192.168.65.1" på adresselinjen.
9. Klik på fanen "Administration".

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview**
 - Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Klik på knappen "Upgrade". Firmwareopdateringen starter.

Når firmwareopdateringen er gennemført, genstarter Canvio Wireless

Adapter.

Toshiba Wi-Fi Adapter



MEDELELSE

Du må ikke koble lysnetadapteren fra stikkontakten eller koble USB-kablet fra lysnetadapteren under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter.

Du må ikke koble dit USB-lager fra Canvio Wireless Adapter under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter.

Tryk ikke på nulstillingsknappen under firmwareopdateringen, da dette kan medføre tab af data eller beskadigelse af Canvio Wireless Adapter.

11. Efter genstarten skal du klikke på netværksikonet på din Windows-pc eller Mac, og derefter genoprette den trådløse forbindelse til Canvio Wireless Adapter. (Det viste SSID er "Toshiba_wadp_****".)

12. Åbn webbrowseren på din pc eller Mac, og indtast "192.168.65.1" på adresselinjen.

13. Kontrollér, at firmwareversionen er "2.0.7".

Hvis firmwareversionen er "2.0.5" eller ældre, skal du gå tilbage til afsnit 1 og forsøge at udføre firmwareopdateringen igen.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with the following data:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

The LAN section shows the MAC Address as 6C:A0:FB:79:DF:5F.

Offentliggjort den 22.12.2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Alle rettigheder forbeholdes .

Adaptador inalámbrico Canvio (STOR.E)

Manual de actualización del firmware

1 Introducción

Este manual contiene información para actualizar el firmware del adaptador inalámbrico Canvio (STOR.E).

Asegúrese de que descarga este manual en su PC o Mac y que lo lee detenidamente antes de descargar el firmware.

Este manual se ha redactado con arreglo a las siguientes reglas:

Significado de los símbolos

AVISO

Indica prácticas que pueden provocar daños materiales y otros problemas, pero no lesiones.

Marcas comerciales

- Mac es una marca comercial de Apple Inc.
- Todos los nombres de empresas, nombres de productos y nombres de servicios mencionados en el presente documento pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas propietarias.

2 Procedimiento de actualización del firmware

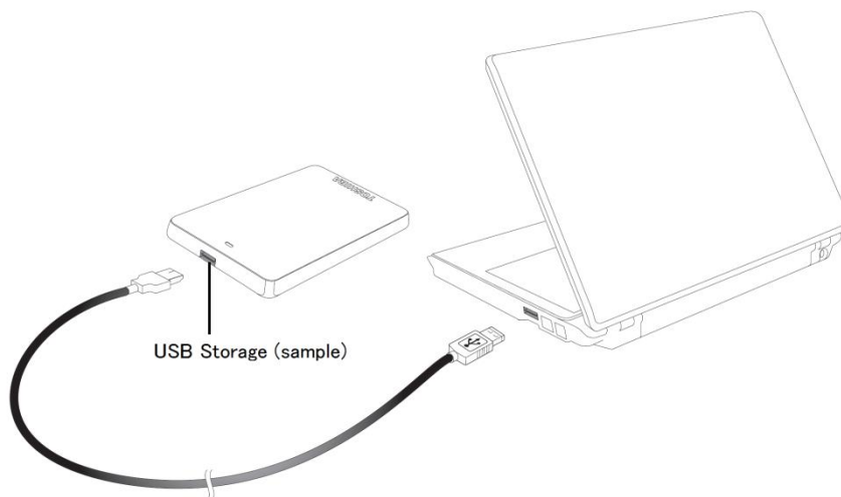
Esta sección describe el procedimiento de actualización del firmware.

AVISO

Las actualizaciones del firmware pueden provocar la pérdida de TODOS los datos, por lo que recomendamos crear una copia de seguridad de todos los datos importantes y necesarios antes de actualizar el firmware.

Actualice el firmware del adaptador inalámbrico Canvio correctamente siguiendo las instrucciones.

1. Descargue el archivo "firmware.bin" a su PC Windows o Mac.
2. Conecte su almacenamiento USB al PC Windows o Mac.



3. Copie el archivo "firmware.bin" descargado del PC Windows o Mac al directorio raíz de su almacenamiento USB.

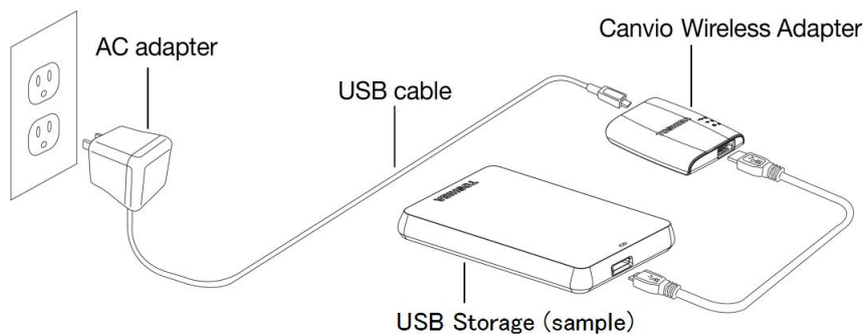
(Por ejemplo, (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

4. Tras completar la copia del archivo, ejecute la extracción segura del almacenamiento USB.

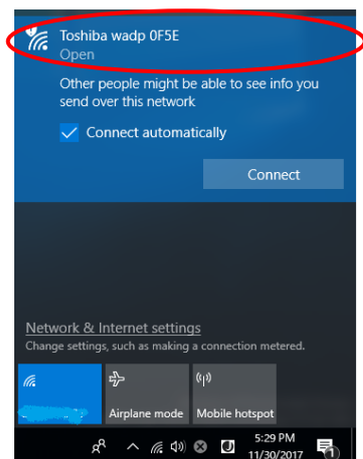
En el caso de un PC Windows, haga clic en el icono Quitar hardware de forma segura de la barra de tareas y seleccione el almacenamiento USB.

En el caso de un Mac, arrastre el icono del almacenamiento USB del escritorio a la papelera.

5. Desconecte el almacenamiento USB de su PC Windows o Mac.
6. Conecte el adaptador de CA a una toma eléctrica y luego conecte el cable micro USB del adaptador de CA al adaptador inalámbrico y conecte el almacenamiento USB al adaptador inalámbrico Canvio con el cable USB.



7. Haga clic en el icono de Red de su PC Windows o Mac y conecte inalámbricamente con el adaptador inalámbrico Canvio. (La SSID mostrada es "Toshiba_wadp_****". (**** son dígitos o caracteres exclusivos.))



8. Abra el navegador web en el PC o Mac e introduzca "192.168.65.1" en la barra de dirección.
9. Haga clic en la pestaña "Administration".

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview
 - Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Haga clic en el botón "Upgrade", tras lo cual comenzará la actualización del firmware.

Tras finalizar la actualización del firmware, el adaptador inalámbrico Canvio se reiniciará.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the web interface for the Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with the following items: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration (bolded), Upgrade (bolded), Safely Remove, System Config, Factory Default, Reboot, and About. The main content area is titled "Firmware Upgrade" and contains a note: "Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade." Below the note is a checkbox labeled "Enable factory default after firmware upgrade." which is currently unchecked. At the bottom of the main content area, there is a button labeled "Upgrade" which is circled in red.

AVISO

No desconecte el adaptador de CA de la toma eléctrica y no desconecte el cable USB del adaptador de CA durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

No desconecte su almacenamiento USB del adaptador inalámbrico Canvio durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

No pulse el botón de reinicio durante la actualización del firmware, ya que ello podría provocar la pérdida de datos o daños en el adaptador inalámbrico Canvio.

11. Tras el reinicio, haga clic en el icono de Red de su PC Windows o Mac y vuelva a conectar inalámbricamente con el adaptador inalámbrico Canvio.

(La SSID mostrada es "Toshiba_wadp_****".)

12. Abra el navegador web en el PC o Mac e introduzca "192.168.65.1" en la barra de dirección.

13. Confirme que la versión del firmware es la "2.0.7".

En el caso de que la versión del firmware sea la "2.0.5" u otra anterior, regrese a la sección 1 y vuelva a intentar la actualización del firmware.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address: 6C:A0:F8:79:0F:5F

Publicado el 22 / 12 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Todos los derechos reservados.

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Laiteohjelmiston päivitysopas

1 Johdanto

Tässä ohjeessa kerrotaan Canvio (STOR.E) Wireless Adapterin laiteohjelmiston päivittämisestä.

Lataa tämä käyttöohje PC- tai Mac-tietokoneeseesi ennen laiteohjelmiston lataamista.

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia merkintöjä:

Symbolien merkitys

ILMOITUS Ilmaisee omaisuusvahingon tai ongelmien mutta ei henkilövahingon vaaraa.

Tavaramerkit

- Mac on Apple Inc:n tavaramerkki.
- Kaikki tässä käyttöohjeessa mainitut yritysten, tuotteiden ja palveluiden nimet saattavat olla kyseisten yritysten tavaramerkkejä.

2 Laiteohjelmiston päivittäminen

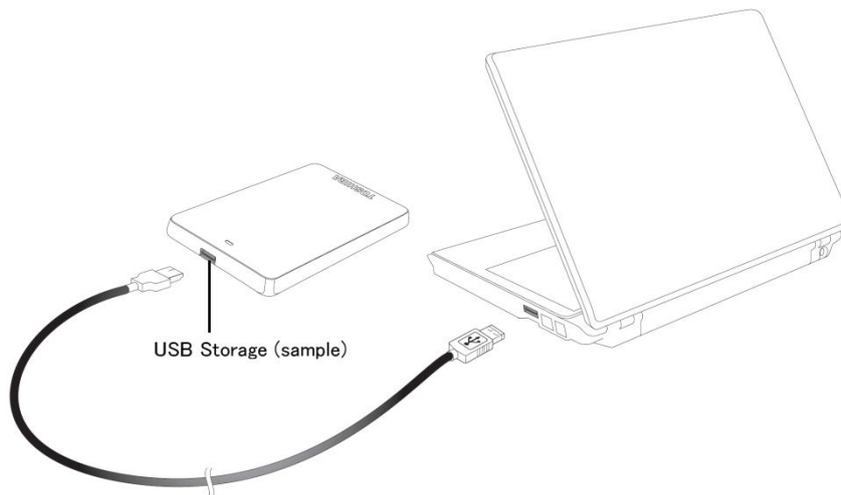
Tässä osassa kerrotaan laiteohjelmiston päivittämisestä.

ILMOITUS

Kun laiteohjelmisto päivitetään, **KAIKKI** tiedot voidaan menettää. Suosittelemme varmuuskopioimaan tärkeät ja tarpeelliset tiedot ennen laiteohjelmiston päivittämistä.

Päivitä Canvio Wireless Adapterin laiteohjelmisto oikein noudattamalla ohjeita.

1. Lataa firmware.bin-tiedosto Windows- tai Mac-tietokoneeseen.
2. Yhdistä USB-tallennuslaite Windows- tai Mac-tietokoneeseen.



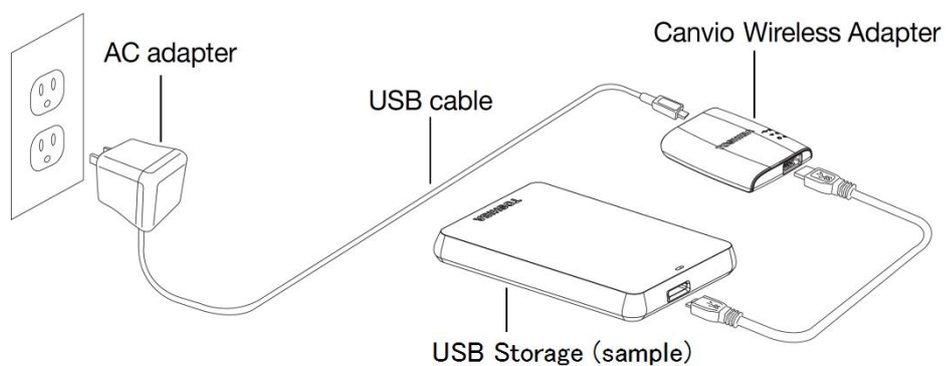
3. Kopioi ladattu firmware.bin-tiedosto Windows- tai Mac-tietokoneesta USB-tallennuslaitteen päätasolle.

(esimerkiksi (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin).
4. Kun tiedosto on kopioitu, irrota USB-tallennuslaite turvallisesti.

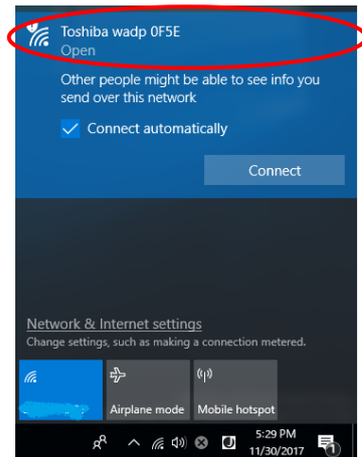
Esimerkiksi Windows-tietokoneessa napsauta tehtäväpalkissa näkyvää Laitteen poistaminen turvallisesti -kuvaketta ja valitse USB-tallennuslaite.

Mac-tietokoneessa vedä USB-tallennuslaitteen kuvake työpöydältä roskakoriin.
5. Irrota USB-tallennuslaite Windows- tai Mac-tietokoneesta.
6. Työnnä muuntajan virtapistoke sähköpistorasiaan. Yhdistä muuntajasta lähtevä micro USB -liittimellä varustettu johto Wireless Adapter -laitteeseen.

Yhdistä USB-tallennuslaite Canvio Wireless Adapteriin USB-johdolla.



7. Napsauta Windows- tai Mac-tietokoneen verkkokuvaketta. Yhdistä Canvio Wireless Adapter langattomasti. (Näyttöön tulee SSID-tunnus Toshiba_wadp_****, jossa **** ovat yksilöiviä merkkejä.)



8. Käynnistä PC- tai Mac-tietokoneen selain ja kirjoita osoitekenttään 192.168.65.1.
9. Napauta Hallinta (Administration) -välilehteä.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Napauta Päivitä (Upgrade) -painiketta. Laiteohjelmiston päivittäminen

alkaa.

Kun laiteohjelmistopäivitys on valmis, Canvio Wireless Adapter

käynnistetään uudelleen.

Toshiba Wi-Fi Adapter



ILMOITUS

Älä irrota muuntajan pistoketta sähköpistorasiasta äläkä USB-johtoa muuntajasta, kun laiteohjelmistoa päivitetään. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua.

Älä irrota USB-tallennuslaitetta Canvio Wireless Adapterista laiteohjelmiston päivittämisen aikana. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua.

Älä paina nollauspainiketta laiteohjelmiston päivittämisen aikana. Muutoin tietoja voi kadota tai Canvio Wireless Adapter voi vaurioitua.

11. Uudelleenkäynnistämisen jälkeen napsauta Windows- tai Mac-tietokoneen

verkkokuvaketta ja yhdistä Canvio Wireless Adapter langattomasti.

(Näyttöön tulee SSID-tunnus Toshiba_wadp_****.)

12. Käynnistä PC- tai Mac-tietokoneen selain ja kirjoita osoitekenttään

192.168.65.1.

13. Tarkista, että laiteohjelmiston versio on 2.0.7.

Jos laiteohjelmiston versio on 2.0.5 tai vanhempi, palaa kohtaan 1 ja päivitä

laiteohjelmisto uudelleen.

Toshiba Wi-Fi Adapter

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:FB:79:DF:5F

Julkaistu 22.12.2017.

Tekijänoikeudet © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Kaikki oikeudet pidätetään.

Adaptateur sans fil Canvio (STOR.E)

Manuel de mise à jour du

microprogramme

1. Introduction

Le présent manuel porte sur la mise à jour du microprogramme de l'adaptateur sans fil Canvio (STOR.E).

Téléchargez ce manuel sur votre PC ou Mac, et lisez-le attentivement avant de télécharger le microprogramme.

Les règles typographiques suivantes s'appliquent :

Signification des symboles

AVIS

Signale des pratiques susceptibles de provoquer des dommages matériels entre autres, mais pas de blessures corporelles.

Marques commerciales

- Mac est une marque commerciale d'Apple Inc.
- Tous les autres noms de produits, de société et de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales de leur propriétaire respectif.

2 Procédure de mise à jour du microprogramme

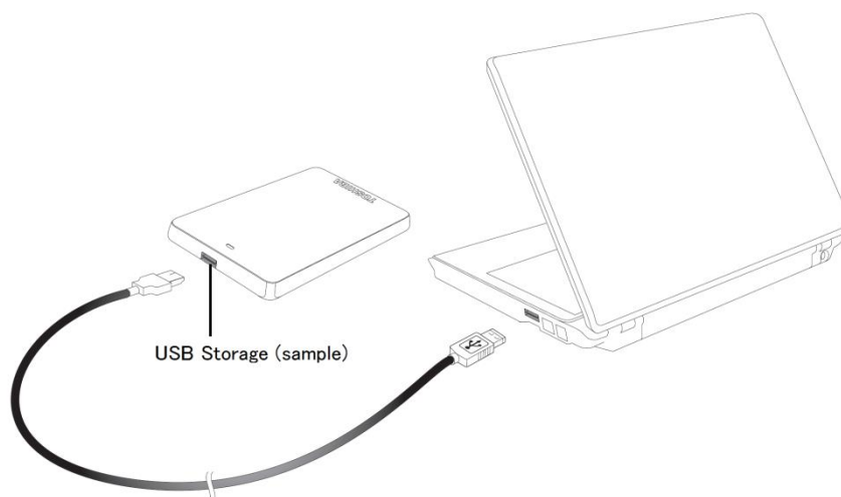
Cette section décrit la procédure de mise à jour des microprogrammes.

AVIS

La mise à jour des microprogrammes peut entraîner la perte de TOUTES les données et nous recommandons de sauvegarder les données importantes et nécessaires avant de procéder à la mise à jour..

Veillez appliquer les instructions de mise à jour du microprogramme de l'adaptateur sans fil Canvio.

1. Téléchargez le fichier « firmware.bin » sur votre PC Windows ou Mac.
2. Connexion d'une unité de stockage USB à votre PC Windows ou Mac.



3. Copiez le fichier téléchargé « firmware.bin » de votre PC Windows ou Mac sur le répertoire racine de votre unité de stockage USB.

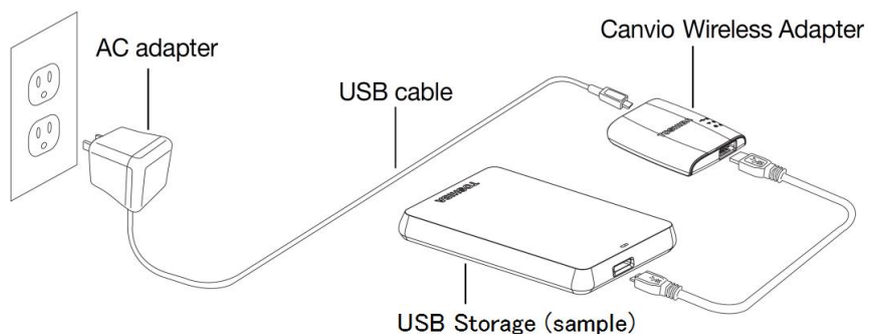
(P. ex. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

4. Une fois ce fichier copié, retirez l'unité de stockage USB de façon sécurisée.

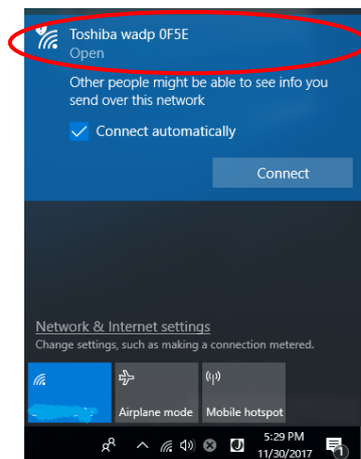
Sur un PC Windows, cliquez sur l'icône Retirer le périphérique en toute sécurité située dans la barre des tâches et sélectionnez « Stockage USB ».

Sur le Mac, faites glisser l'icône « Stockage USB » du Bureau vers la Corbeille.

5. Déconnectez le stockage USB de votre PC Windows ou Mac.
6. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise de courant, puis branchez le câble micro-USB de l'adaptateur secteur sur l'adaptateur sans fil, puis connectez votre stockage USB sur l'adaptateur sans fil Canvio avec le câble USB.



7. Cliquez sur l'icône Réseau de votre PC Windows ou Mac, puis procédez à la connexion de l'adaptateur sans fil Canvio. (Le nom réseau ou SSID affiché est « Toshiba_wadp_**** ». (**** correspond à des chiffres ou des caractères uniques.))



8. Ouvrez le navigateur Web sur votre PC ou Mac, et entrez « 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.
9. Cliquez sur l'onglet « Administration ».

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview**
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Cliquez sur le bouton « Upgrade » (Mise à niveau) pour lancer la procédure.

Une fois la mise à jour du microprogramme terminée, l'adaptateur sans fil

Canvio redémarre.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot displays the web interface for a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with the following items: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration, Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default, Reboot, and About. The 'Administration' section is expanded, and the 'Upgrade' option is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

AVIS

Ne débranchez pas l'adaptateur secteur de la prise de courant et ne déconnectez pas le câble USB de l'adaptateur secteur pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque d'entraîner des pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

Ne déconnectez pas l'unité de stockage USB de l'adaptateur sans fil Canvio pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque d'entraîner des pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

N'appuyez pas sur le bouton de réinitialisation pour mettre le lecteur hors tension pendant la mise à jour du microprogramme, car cela risque d'entraîner des pertes de données ou d'endommager l'adaptateur sans fil Canvio.

11. Après le redémarrage, cliquez sur l'icône Réseau de votre PC Windows ou Mac, puis procédez à la reconnexion Wi-Fi de l'adaptateur sans fil Canvio.

(Le nom réseau ou SSID affiché est « Toshiba_wadp_**** ».)

12. Ouvrez le navigateur Web sur votre PC ou Mac, et entrez « 192.168.65.1 » dans la barre d'adresse.

13. Assurez-vous que la version du microprogramme est « 2.0.7 ».

Si la version du microprogramme est « 2.0.5 » ou une version plus récente, reprenez à la section 1 et relancez la mise à jour.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:68:79:0F:5F

Publié le 22/12/2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tous droits réservés.

Ασύρματος Προσαρμογέα Canvio (STOR.E)

Εγχειρίδιο ενημέρωσης υλικολογισμικού

1 Εισαγωγή

Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες για την ενημέρωση υλικολογισμικού του Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio (STOR.E).

Φροντίστε να κάνετε λήψη αυτού του εγχειριδίου στον υπολογιστή ή στο Mac σας και διαβάστε το προσεκτικά προτού λάβετε το υλικολογισμικό.

Το παρόν εγχειρίδιο έχει γραφτεί σύμφωνα με τους παρακάτω κανόνες:

Σημασία των συμβόλων

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Επισημαίνει πρακτικές που μπορούν να προκαλέσουν υλικές ζημιές και άλλα προβλήματα, αλλά όχι τραυματισμό.

Εμπορικά σήματα

- Το Mac είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

- Όλες οι εταιρικές επωνυμίες, τα ονόματα προϊόντων και τα ονόματα υπηρεσιών που αναφέρονται στο παρόν μπορεί να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών.

2 Διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται η διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού.

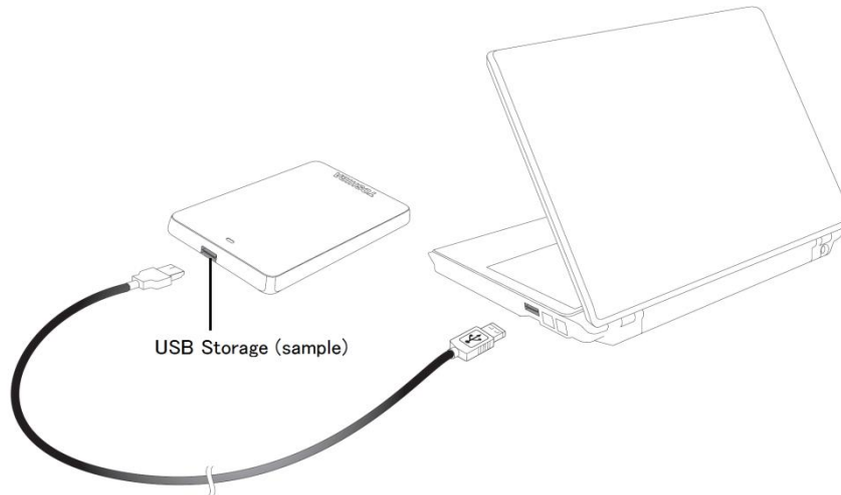
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι ενημερώσεις υλικολογισμικού μπορεί να προκαλέσουν απώλεια ΟΛΩΝ των δεδομένων, γι' αυτό συνιστούμε να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας των σημαντικών και απαραίτητων δεδομένων σας πριν από την ενημέρωση του υλικολογισμικού.

Ενημερώστε σωστά το υλικολογισμικό του Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio ακολουθώντας τις οδηγίες.

1. Κάντε λήψη του αρχείου “firmware.bin” στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac.

2. Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac.



3. Αντιγράψτε το αρχείο "firmware.bin" που έχετε λάβει από τον υπολογιστή σας με Windows ή το Mac στον ριζικό κατάλογο της συσκευής αποθήκευσης USB.

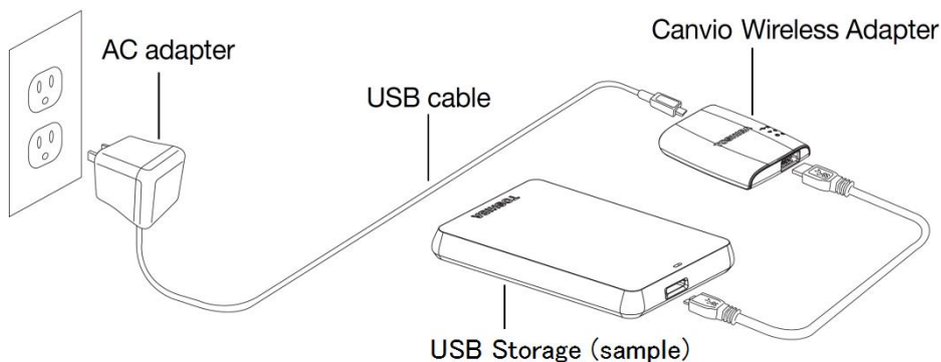
(π.χ. (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Αφού ολοκληρωθεί η αντιγραφή του αρχείου, αφαιρέστε με ασφάλεια τη συσκευή αποθήκευσης USB.

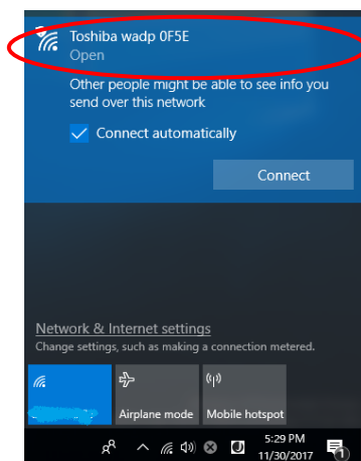
π.χ. Για τον υπολογιστή με Windows, κάντε κλικ στο εικονίδιο για την Ασφαλή κατάργηση συσκευών υλικού στη γραμμή εργασιών και επιλέξτε τη συσκευή αποθήκευσης USB.

π.χ. Για το Mac, σύρετε το εικονίδιο της συσκευής αποθήκευσης USB στην επιφάνεια εργασίας στον Κάδο απορριμμάτων.

5. Αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB από τον υπολογιστή σας με Windows ή το Mac.
6. Συνδέστε το τροφοδοτικό AC σε μια πρίζα, κατόπιν συνδέστε το καλώδιο micro USB από το τροφοδοτικό AC στον ασύρματο προσαρμογέα και συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio με το καλώδιο USB.



7. Κάντε κλικ στο εικονίδιο δικτύου στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac και συνδεθείτε ασύρματα με τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio. (Το SSID που εμφανίζεται είναι "Toshiba_wadp_****". (Τα **** αντιπροσωπεύουν μοναδικούς αριθμούς ή χαρακτήρες.))



8. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή ή στο Mac σας και πληκτρολογήστε "192.168.65.1" στη γραμμή διευθύνσεων.
9. Κάντε κλικ στην καρτέλα "Administration" (Διαχείριση).

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview
 - Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

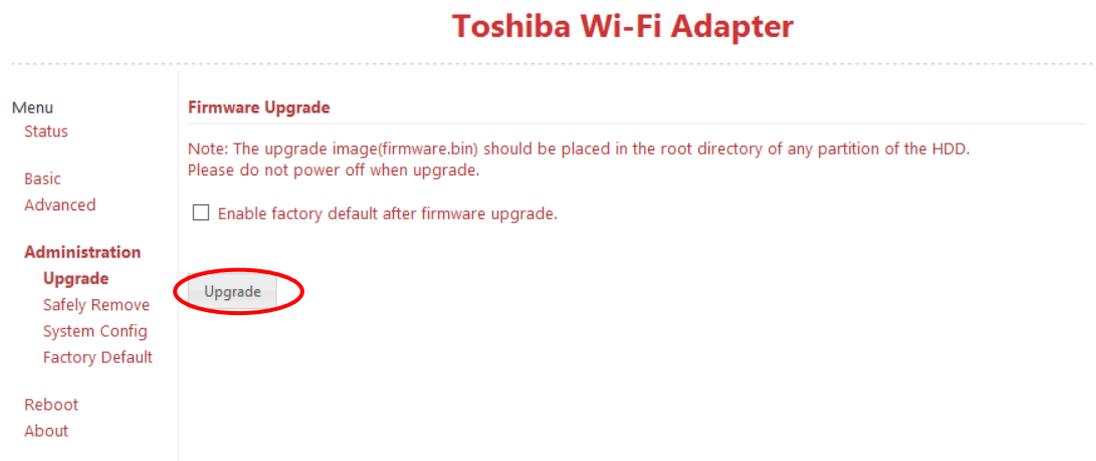
MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Κάντε κλικ στο κουμπί “Upgrade” (Αναβάθμιση) και θα ξεκινήσει η

ενημέρωση του υλικολογισμικού.

Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση του υλικολογισμικού, θα γίνει

επανεκκίνηση του Ασύρματου Προσαρμογέα Canvio.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην αποσυνδέετε το τροφοδοτικό AC από την πρίζα, ούτε το καλώδιο USB από το τροφοδοτικό AC στη διάρκεια της ενημέρωσης του υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή βλάβη στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

Μην αποσυνδέετε τη συσκευή αποθήκευσης USB σας από τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio στη διάρκεια της ενημέρωσης του υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή βλάβη στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

Μην πατάτε το κουμπί επαναφοράς στη διάρκεια της ενημέρωσης του υλικολογισμικού, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει απώλεια δεδομένων ή βλάβη στον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio.

11. Μετά την επανεκκίνηση, κάντε κλικ στο εικονίδιο δικτύου στον υπολογιστή σας με Windows ή στο Mac και συνδεθείτε ξανά ασύρματα με τον Ασύρματο Προσαρμογέα Canvio. (Το SSID που εμφανίζεται είναι "Toshiba_wadp_****".)

12. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή ή στο Mac σας και πληκτρολογήστε “192.168.65.1” στη γραμμή διευθύνσεων.

13. Επιβεβαιώστε ότι η έκδοση υλικολογισμικού είναι “2.0.7”.

Σε περίπτωση που η έκδοση υλικολογισμικού είναι “2.0.5” ή παλαιότερη, επιστρέψτε στην ενότητα 1 και επαναλάβετε την ενημέρωση του υλικολογισμικού.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the web interface for a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with the following data:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

The LAN section shows the MAC Address as 6C:A0:F8:79:0F:5F.

Εκδόθηκε στις 22 / 12 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Priručnik za ažuriranje firmvera

1 Uvod

Ovaj priručnik sadrži informacije za ažuriranje firmvera za Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Preuzmite priručnik na računalo ili Mac i pažljivo ga pročitajte prije preuzimanja firmvera.

Priručnik je napisan na temelju sljedećih pravila:

Značenja simbola

OBAVIJEST Označava postupke koji mogu uzrokovati oštećenje imovine i druge probleme, ali ne i tjelesne ozljede.

Trgovačka imena

- Mac je trgovačko ime tvrtke Apple Inc.
- Svi nazivi tvrtki, nazivi proizvoda i nazivi usluga koji se ovdje spominju, možda su trgovačka imena njihovih odgovarajućih tvrtki.

2 Postupak za ažuriranje firmvera

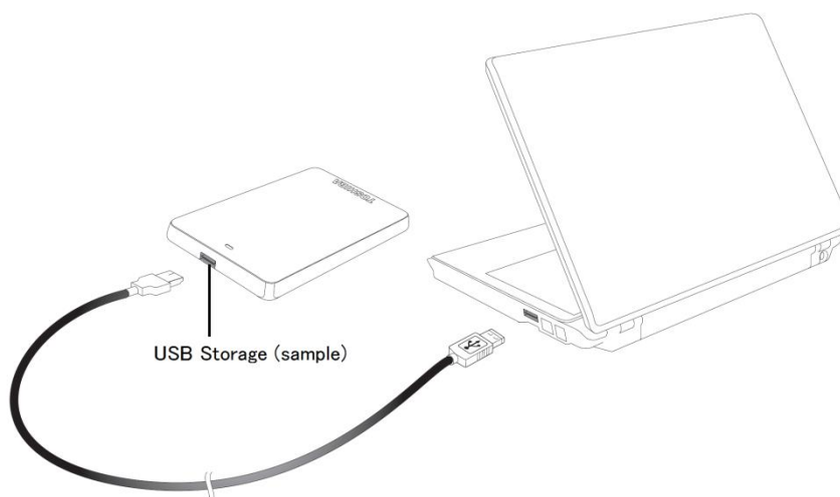
Ovaj odjeljak opisuje postupak za ažuriranje firmvera.

OBAVIJEST

Ažuriranje firmvera može dovesti do gubitka SVIH podataka i preporučujemo da prije ažuriranja firmvera arhivirate sve važne i potrebne podatke.

Ažurirajte firmver za Canvio Wireless Adapter na propisani način i u skladu s uputama.

1. Preuzmite datoteku „firmware.bin“ na Windows ili Mac računalo.
2. Priključite USB uređaj za pohranu na Windows ili Mac računalo.

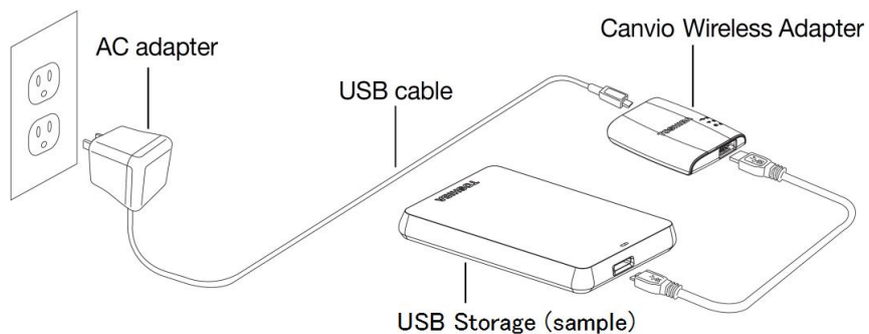


3. Kopirajte preuzetu datoteku „firmware.bin“ s Windows ili Mac računala u korijenski direktorij USB uređaja za pohranu.

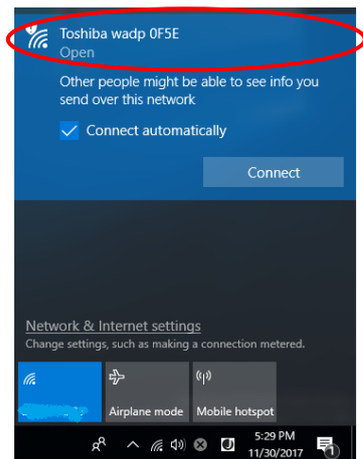
(npr. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)
4. Nakon dovršenog kopiranja, pokrenite sigurno uklanjanje USB uređaja za pohranu.

npr. kod Windows računala kliknite ikonu Sigurno uklanjanje hardvera u programskoj traci i odaberite USB uređaj za pohranu.

npr. kod Mac računala povucite ikonu USB uređaja za pohranu na radnoj površini u smeće.
5. Iskopčajte USB uređaj za pohranu iz Windows ili Mac računala.
6. Priključite AC adapter u električnu utičnicu, zatim USB kabel iz AC adaptera priključite mikro u bežični adapter i spojite USB uređaj za pohranu u Canvio Wireless Adapter koristeći USB kabel.



7. Kliknite ikonu mreže na Windows osobnom ili Mac računalu i bežičnim putem povežite Canvio Wireless Adapter. (Prikazani SSID je „Toshiba_wadp_****“. (**** su jedinstvene znamenke ili znakovi.))



8. Otvorite internetski preglednik na osobnom ili Mac računalu pa u adresnu traku unesite „192.168.65.1“.
9. Kliknite karticu „Administration“.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

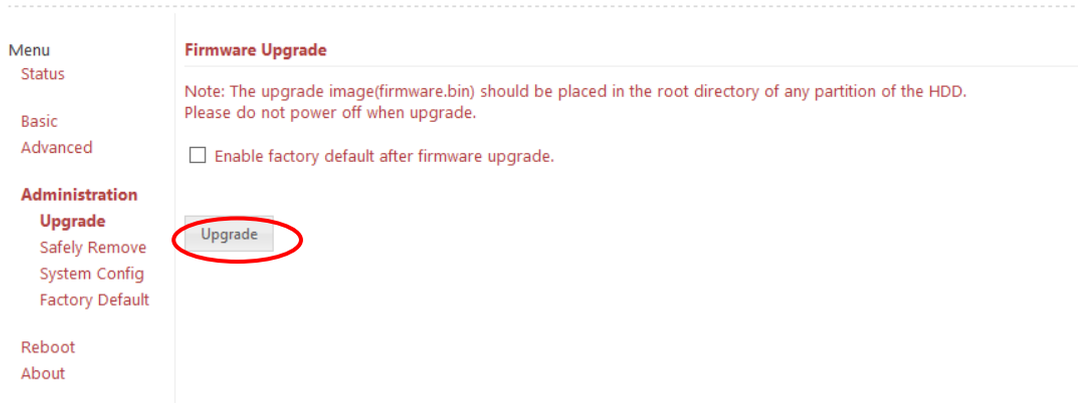
LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Kliknite gumb „Upgrade“ kako bi započelo ažuriranje firmvera.

Kada završi ažuriranje firmvera, Canvio Wireless Adapter će se pokrenuti iznova.

Toshiba Wi-Fi Adapter



OBAVIJEST

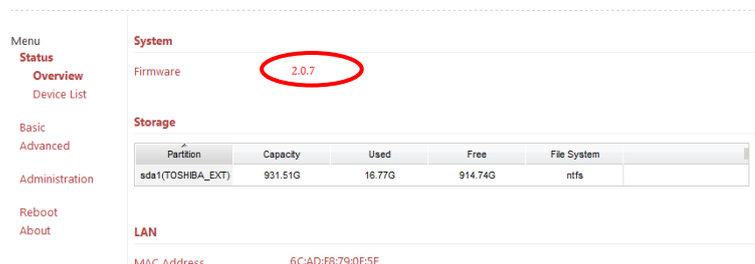
Za vrijeme ažuriranja firmvera, nemojte odspojiti AC adapter iz električne utičnice i USB kabel iz AC adaptera jer tako može doći do gubitka podataka i oštećenja uređaja Canvio Wireless Adapter.

Nemojte odspojiti USB uređaj za pohranu s uređaja Canvio Wireless Adapter dok traje ažuriranje firmvera jer tako može doći do gubitka podataka ili oštećenja uređaja Canvio Wireless Adapter.

Nemojte pritisnuti gumb za resetiranje dok traje ažuriranje firmvera jer tako može doći do gubitka podataka ili oštećenja uređaja Canvio Wireless Adapter.

11. Nakon pokretanja sustava iznova, kliknite ikonu mreže na Windows osobnom ili Mac računalu pa uređaj Canvio Wireless Adapter ponovno povežite bežičnim putem. (Prikazani SSID je „Toshiba_wadp_****“.)
 12. Otvorite internetski preglednik na osobnom ili Mac računalu pa u adresnu traku unesite „192.168.65.1“.
 13. Provjerite je li verzija firmvera „2.0.7“.
- Ako je verzija firmvera „2.0.5“ ili starija, vratite se u 1. odjeljak i ponovno provedite ažuriranje firmvera.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot shows the web interface for a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status (highlighted), Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with the following data:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

The LAN section shows the MAC Address as 6C:AD:FB:79:DF:5F.

Datum izdanja 22.12.2017.

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, sva prava pridržana.

Canvio (STOR.E) vezeték nélküli adapter

Firmverfrissítési útmutató

1. Bevezető

Jelen útmutató a Canvio (STOR.E) vezeték nélküli adapter frimverfrissítésére vonatkozó információkat tartalmaz.

Feltétlenül töltsse le ezt az útmutatót PC vagy MAC számítógépére, és figyelmesen olvassa el a firmver letöltése előtt.

Jelen útmutató következő szabályok alapján készült:

Szimbólumok jelentése

FIGYELMEZTETÉS Olyan eljárásokat jelez, melyek anyagi károkhoz vagy egyéb problémákhoz vezethetnek, de nem okoznak személyi sérülést.

Védjegyek

- A MAC az Apple Inc. védjegye.
- Minden vállalatnév, terméknév és szolgáltatásnév a hozzájuk tartozó vállalkozások védjegyei lehetnek.

2. Firmware frissítésének menete

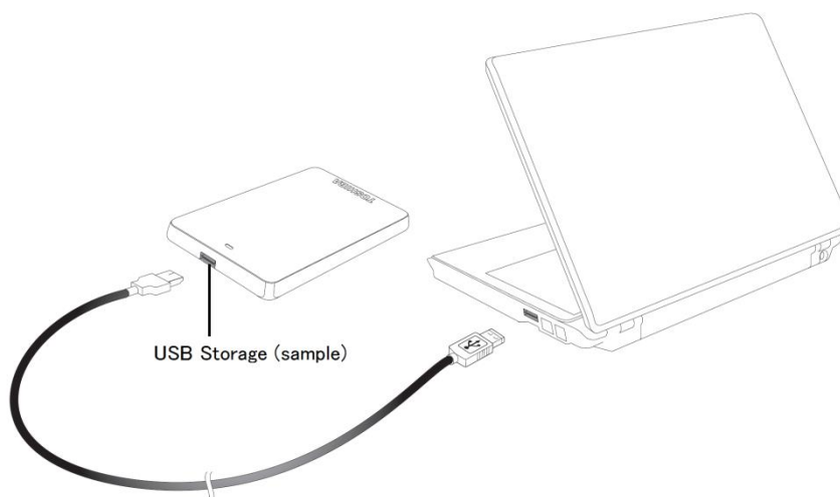
Ez a fejezet a firmware frissítésének folyamatát írja le.

FIGYELMEZTETÉS

A firmware frissítése esetén előfordulhat, hogy MINDEN adatot elveszít, ezért javasoljuk, hogy készítsen biztonsági mentést a fontos és szükséges adatokról a firmware frissítése előtt.

A Canvio vezeték nélküli adapter megfelelő firmwarefrissítését az utasítások szerint végezze el.

1. Töltse le a „firmware.bin” fájlt Windows vagy Mac számítógépre.
2. Csatlakoztassa az USB-tárolót a Windows vagy Mac számítógéphez.

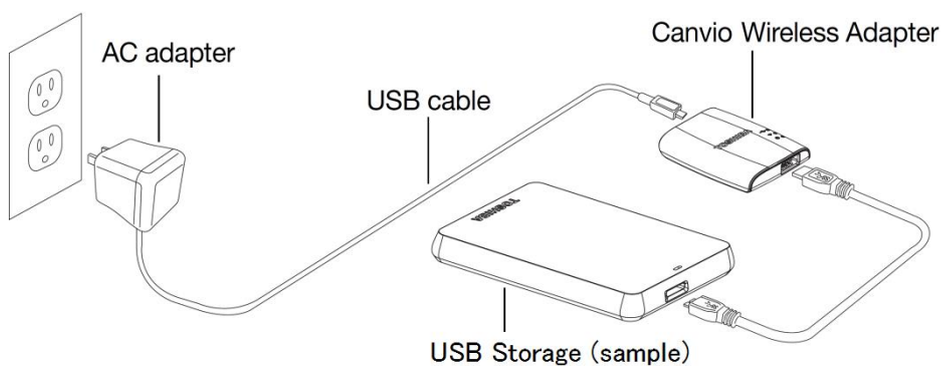


3. Másolja át a letöltött „firmware.bin” fájlt a Windows vagy Mac számítógépről az USB-tároló gyökérkönyvtárába.

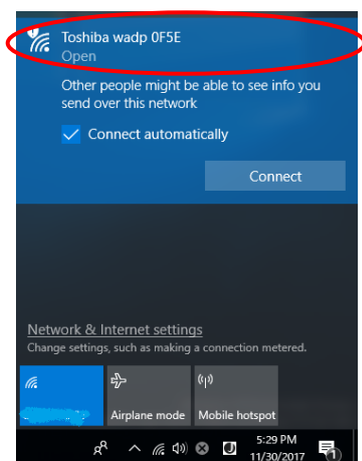
(pl. (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)
4. A másolás befejeztével biztonságosan távolítsa el az USB-tárolót.

Pl. Windows számítógép esetén kattintson a tálcán lévő „Hardver biztonságos eltávolítása” ikonra, majd válassza az USB-tárolót.

Pl. Mac számítógép esetén vigye az asztalon lévő USB-tárolót a Lomtárba.
5. Húzza ki az USB-tárolót a Windows vagy Mac számítógépből.
6. Csatlakoztassa a hálózati tápegységet a hálózati aljzatba, majd dugja be a hálózati tápegységhez csatlakozó mikro USB-kábelt a vezeték nélküli adapterbe, és csatlakoztassa az USB-tárolót a Canvio vezeték nélküli adapterhez az USB-kábellel.



7. Kattintson a Windows vagy Mac számítógépen lévő Hálózat ikonra, és csatlakozzon vezeték nélkül a Canvio vezeték nélküli adapterhez. (A kijelzett SSID: „Toshiba_wadp_****”. (A **** egyedi számjegyeket és karaktereket jelent.))



8. Nyissa meg a PC vagy Mac számítógépen a böngészőt, és írja be a címmezőbe a „192.168.65.1” címet.
9. Kattintson az „Administration” (Adminisztráció) fülre.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview**
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Kattintson az „Upgrade” (Frissítés) gombra. Ezt követően a firmver

frissítése megkezdődik.

A firmver frissítésének befejeztével a Canvio vezeték nélküli adapter

újraindul.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the 'Firmware Upgrade' page of the Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with the following items: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration (bolded), Upgrade (bolded), Safely Remove, System Config, Factory Default, Reboot, and About. The 'Upgrade' button is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

FIGYELMEZTETÉS

A firmver frissítése alatt ne húzza ki a hálózati tápegységet a hálózati aljzatból, se az USB-kábelt a hálózati tápegységből, mivel emiatt adatvesztés következhet be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték nélküli adapterben.

A firmver frissítése közben ne szakítsa meg a kapcsolatot az USB-tároló és a Canvio vezeték nélküli adapter között, mert emiatt adatvesztés következhet be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték nélküli adapterben.

A firmver frissítése közben ne nyomja meg a visszaállító gombot, mert emiatt adatvesztés következhet be, vagy kár keletkezhet a Canvio vezeték nélküli adapterben.

11. Az újraindítás után kattintson a Windows vagy Mac számítógépen lévő

Hálózat ikonra, és csatlakozzon újra vezeték nélkül a Canvio vezeték nélküli adapterhez. (A kijelzett SSID: „Toshiba_wadp_****“.)

12. Nyissa meg a PC vagy Mac számítógépen a böngészőt, és írja be a

címmezőbe a „192.168.65.1” címet.

13. Ellenőrizze, hogy a firmver verziója „2.0.7”.

Ha a firmver verziója „2.0.5” vagy korábbi, térjen vissza az 1. fejezethez, és próbálja meg újból frissíteni a firmvert.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:F8:79:0F:5F

Kiadva: 2017. 12. 22.

Szerzői jog © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, minden jog fenntartva.

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Manuale di aggiornamento firmware

1 Introduzione

Questo manuale contiene le informazioni per l'aggiornamento del firmware di Canvio (STOR.E) Wireless Adapter.

Scaricare questo manuale su PC o Mac e leggerlo con attenzione prima di scaricare il firmware.

Questo manuale è stato scritto considerando le seguenti regole:

Significato dei simboli

AVVISO

Indica pratiche che possono provocare danni alle cose e altri problemi, ma non lesioni personali.

Marchi

- Mac è un marchio di Apple Inc.
- Tutti i nomi di aziende, prodotti e servizi citati in questo documento sono marchi commerciali delle rispettive aziende titolari.

2 Procedura di aggiornamento del firmware

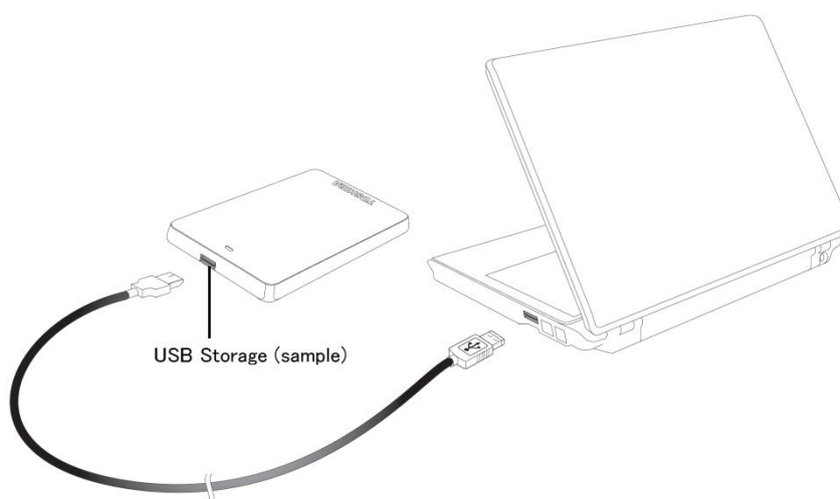
In questa sezione viene descritta la procedura di aggiornamento del firmware.

AVVISO

Gli aggiornamenti del firmware possono provocare la perdita di TUTTI i dati, pertanto si consiglia di effettuare il backup dei dati necessari e importanti prima di effettuare la procedura.

Effettuare correttamente l'aggiornamento del firmware di Canvio Wireless Adapter attenendosi alle istruzioni.

1. Scaricare il file "firmware.bin" sul PC o sul Mac.
2. Collegare l'unità di archiviazione USB al PC o al Mac.



3. Copiare dal PC o dal Mac alla directory principale dell'unità di archiviazione USB il file "firmware.bin" che è stato scaricato.

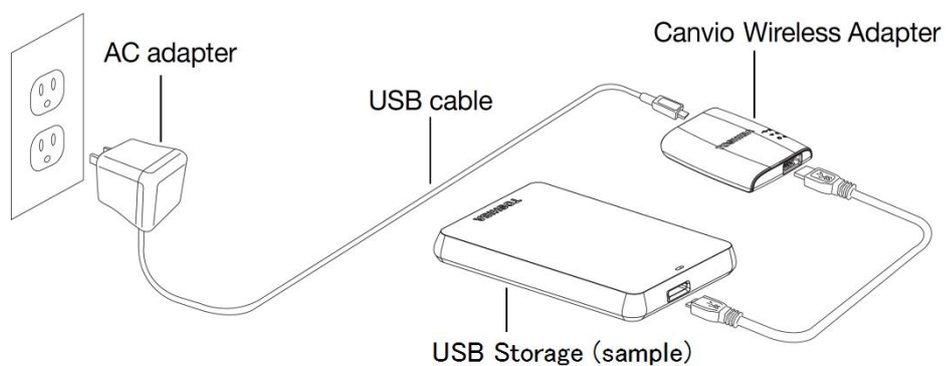
(Ad es. (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)

4. Dopo aver completato la copia del file, eseguire la rimozione sicura dell'unità di archiviazione USB.

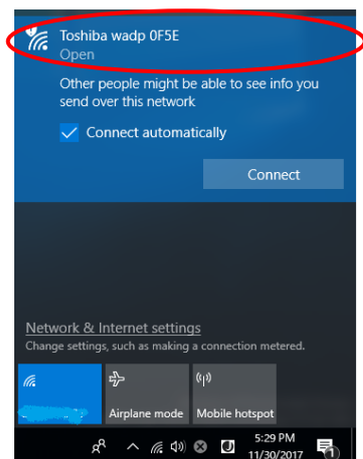
Nel caso di un PC, fare clic sull'icona Rimozione sicura dell'hardware della barra delle applicazioni, quindi selezionare l'unità USB.

Nel caso di un Mac, trascinare l'icona dell'unità USB del desktop nel Cestino.

5. Scollegare l'unità USB dal PC o dal Mac.
6. Collegare l'adattatore CA a una presa elettrica, collegare il cavo micro USB dall'adattatore CA all'adattatore Wireless e infine collegare l'unità di archiviazione USB a Canvio Wireless Adapter utilizzando il cavo USB.



7. Fare clic sull'icona Rete del PC o del Mac ed effettuare la connessione wireless a Canvio Wireless Adapter. Viene visualizzato l'SSID "Toshiba_wadp_****". (**** sono cifre o caratteri univoci).



8. Aprire il browser web del PC o del Mac e digitare "192.168.65.1" sulla barra dell'indirizzo.
9. Fare clic sulla scheda "Administration" (Amministrazione).

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview**
 - Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

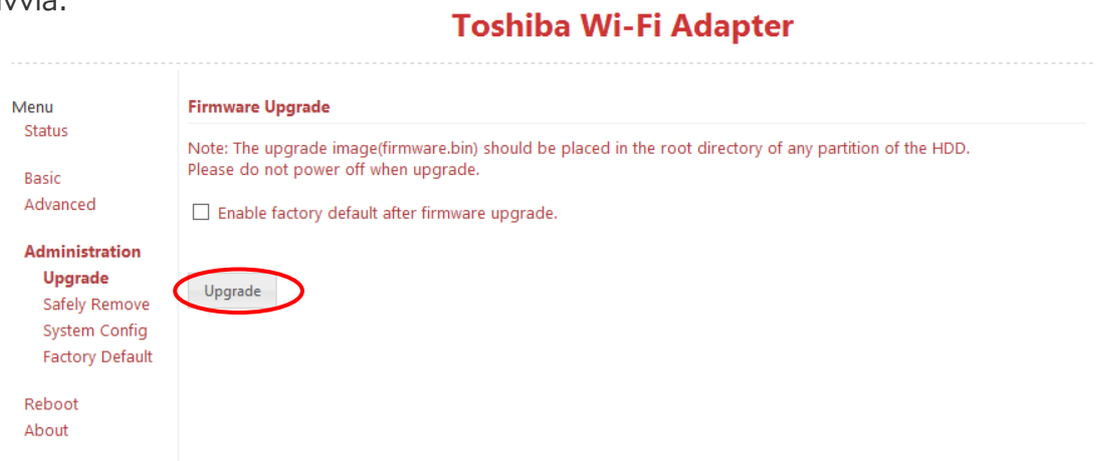
Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Fare clic sul pulsante "Upgrade" (Aggiorna); ha inizio l'aggiornamento del firmware.

Al termine dell'aggiornamento del firmware, Canvio Wireless Adapter si riavvia.



AVVISO

Durante l'aggiornamento del firmware non scollegare l'adattatore CA dalla presa e non scollegare il cavo USB dall'adattatore CA: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter.

Non scollegare l'unità di archiviazione USB da Canvio Wireless Adapter durante l'aggiornamento del firmware: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter.

Non premere il pulsante di reset durante l'aggiornamento del firmware: questa operazione potrebbe provocare la perdita di dati o danneggiare Canvio Wireless Adapter.

11. Dopo il riavvio, fare clic sull'icona Rete del PC o del Mac e ripristinare la connessione wireless di Canvio Wireless Adapter. Viene visualizzato l'SSID "Toshiba_wadp_****".
12. Aprire il browser web del PC o del Mac e digitare "192.168.65.1" sulla barra dell'indirizzo.

13. Verificare che la versione firmware sia "2.0.7".

Se la versione firmware è "2.0.5" o precedente, tornare alla Sezione 1 e

ripetere l'aggiornamento del firmware.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:68:79:0F:5F

Data di emissione 11-12-2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tutti i diritti riservati.

Canvio (STOR.E) draadloze adapter

Handleiding voor firmware-update

1 Inleiding

Deze handleiding bevat informatie over de firmware-update van de Canvio (STOR.E) draadloze adapter.

Zorg dat u deze handleiding voor uw pc of Mac downloadt en zorgvuldig leest voordat u de firmware downloadt.

Deze handleiding is geschreven op basis van de volgende regels:

Betekenis van symbolen

KENNISGEVING Duidt op handelingen die kunnen leiden tot materiële schade en tot andere problemen, maar niet tot persoonlijk letsel.

Handelsmerken

- Mac is een handelsmerk van Apple Inc.
- Alle bedrijfsnamen, productnamen en servicenamen die in deze handleiding worden genoemd, kunnen handelsmerken zijn van hun respectievelijke eigenaren.

2 Procedure voor firmware-update

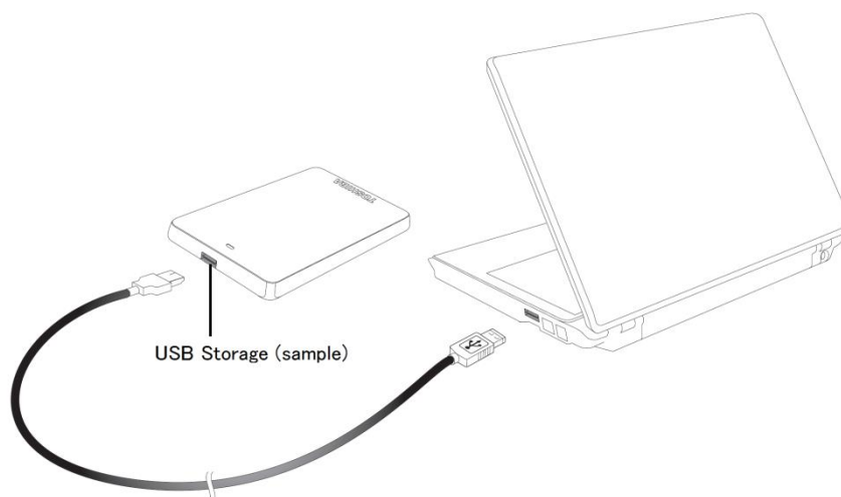
In dit gedeelte wordt de procedure voor de firmware-update beschreven.

KENNISGEVING

Firmware-updates kunnen leiden tot verlies van ALLE gegevens en we raden u dan ook aan een back-up te maken van belangrijke en onmisbare gegevens voordat u de firmware bijwerkt.

Werk de firmware van de Canvio draadloze adapter correct bij door de instructies op te volgen.

1. Download het bestand 'firmware.bin' naar uw Windows-pc of Mac.
2. Sluit uw USB-schijf aan op uw Windows-pc of Mac.

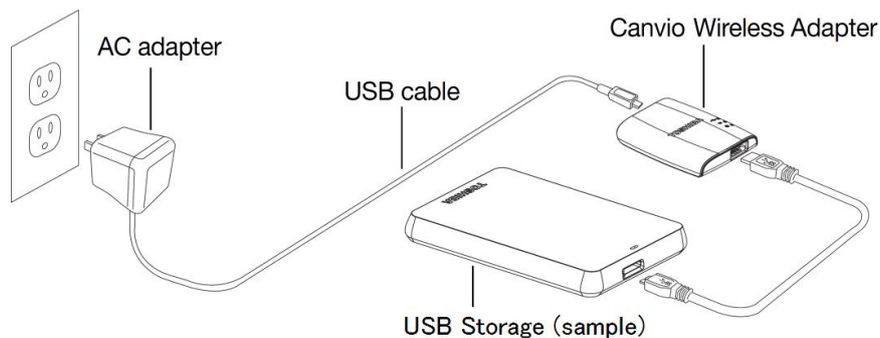


3. Kopieer het gedownloade bestand 'firmware.bin' van uw Windows-pc of Mac naar de hoofdmap van de USB-schijf.

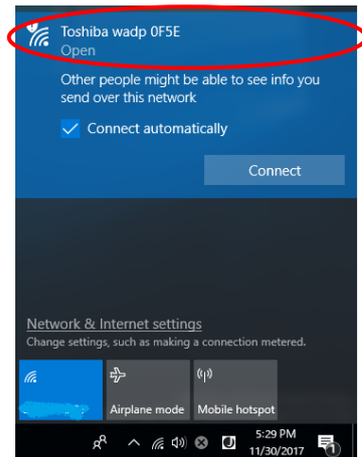
(bijvoorbeeld (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin).
4. Nadat het bestand is gekopieerd, verwijdert u de USB-schijf op een veilige manier.

Op een Windows-pc klikt u op het pictogram Hardware veilig verwijderen op de taakbalk en selecteert u de USB-schijf.

Op een Mac sleept u het pictogram van de USB-schijf op het bureaublad naar de Prullenmand.
5. Koppel de USB-schijf los van uw Windows-pc of Mac.
6. Sluit de netadapter aan op een stopcontact, sluit vervolgens de micro-USB-kabel van de netadapter aan op de draadloze adapter en sluit de USB-schijf met de USB-kabel aan op de Canvio draadloze adapter.



7. Klik op het netwerkpictogram op uw Windows-pc of Mac en maak draadloos verbinding met de Canvio draadloze adapter. (De weergegeven SSID is 'Toshiba_wadp_****', waarbij **** unieke cijfers of tekens zijn.)



8. Open de webbrowser op uw pc of Mac en voer '192.168.65.1' in op de adresbalk.
9. Klik op het tabblad 'Beheer'.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview**
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Klik op de knop 'Upgrade', waarna de firmware-update wordt gestart.

Nadat de firmware-update is voltooid, wordt de Canvio draadloze adapter opnieuw opgestart.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot displays the web interface for the Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with the following items: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration, Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default, Reboot, and About. The 'Administration' section is expanded, and the 'Upgrade' option is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

KENNISGEVING

Tijdens de firmware-update mag u de netadapter niet uit het stopcontact halen en de USB-kabel niet loskoppelen van de netadapter aangezien dit kan leiden tot gegevensverlies of beschadiging van de Canvio draadloze adapter.

Koppel de USB-schijf tijdens de firmware-update niet los van de Canvio draadloze adapter aangezien dit kan leiden tot gegevensverlies of beschadiging van de Canvio draadloze adapter.

Druk tijdens de firmware-update niet op de resetknop aangezien dit kan leiden tot gegevensverlies of beschadiging van de Canvio draadloze adapter.

11. Nadat de Canvio draadloze adapter opnieuw is opgestart, klikt u op het netwerkpictogram op uw Windows-pc of Mac en maakt u opnieuw draadloos verbinding met de draadloze adapter. (De weergegeven SSID is 'Toshiba_wadp_****'.)
12. Open de webbrowser op uw pc of Mac en voer '192.168.65.1' in op de adresbalk.

13. Controleer of de firmwareversie '2.0.7' is.

Als de firmwareversie '2.0.5' of eerder is, keert u terug naar sectie 1 en voert u de firmware-update opnieuw uit.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:68:79:0F:5F

Uitgegeven op 22-12-2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Alle rechten
voorbehouden.

Canvio (STOR.E) Wireless Adapter

Brukerhåndbok for fastvareoppdatering

1 Innledning

Denne brukerhåndboken inneholder informasjon om fastvareoppdatering for Canvio (STOR.E) Wireless Adapter.

Pass på at du laster ned denne brukerhåndboken til din PC eller Mac og leser den nøye før du laster ned fastvaren.

Denne håndboken er skrevet basert på følgende regler:

Betydning av symboler

MERKNAD Angir praksis som kan føre til skade på eiendom og andre problemer, men ikke personskade.

Varemerker

- Mac er varemerke for Apple Inc.
- Alle firmanavn, produktnavn og tjenesteneavn som er nevnt her, kan være varemerker for de respektive firmaene.

2 Fremgangsmåte for fastvareoppdatering

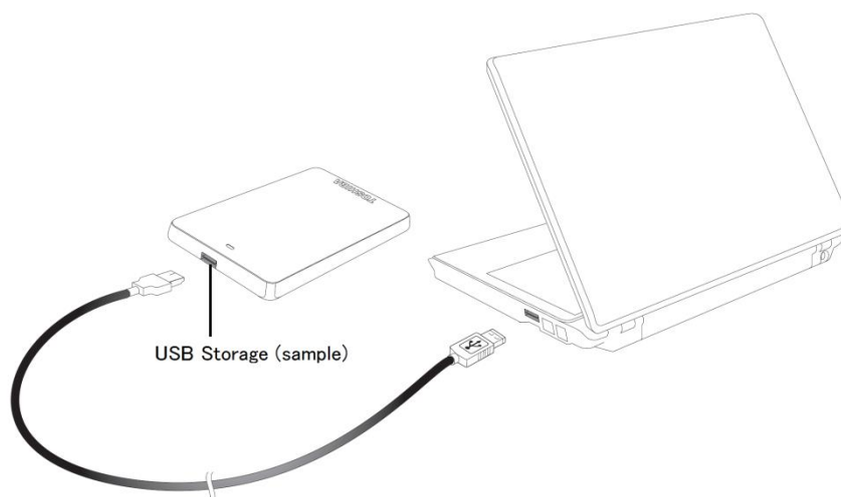
Dette avsnittet beskriver fremgangsmåten for fastvareoppdatering.

MERKNAD

Fastvareoppdateringen kan føre til at ALLE data går tapt, og vi anbefaler at du sikkerhetskopierer viktige og nødvendige data før du oppdaterer fastvaren.

Oppdater fastvare for Canvio Wireless Adapter på riktig måte ved å følge fremgangsmåten.

1. Last ned filen firmware.bin til din Windows-PC eller Mac.
2. Kople USB-lagringenheten til din Windows-PC eller Mac.



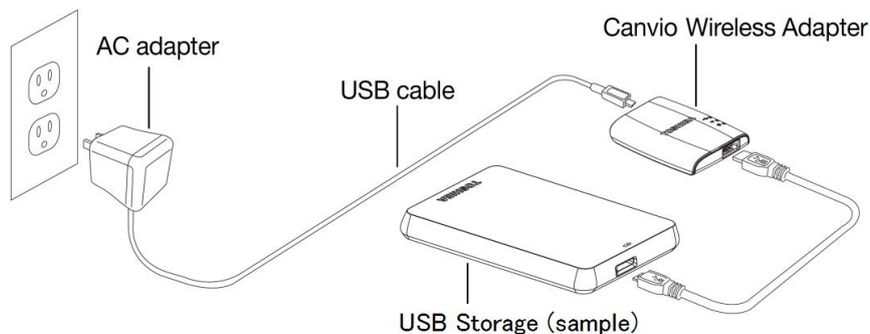
3. Kopier den nedlastede filen firmware.bin til rotmappen på USB-lagringsenheden på din Windows-PC eller Mac.

(for eksempel (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)
4. Når kopieringen er fullført, fjerner du USB-lagringsenheden på en trygg måte.

Eksempel: På din Windows-PC klikker du på ikonet Trygg fjerning av maskinvare i systemstatusfeltet og USB-lagringsenheden.

Eksempel: På din Mac drar du USB-lagringsikonet på skrivebordet til papirkurven.

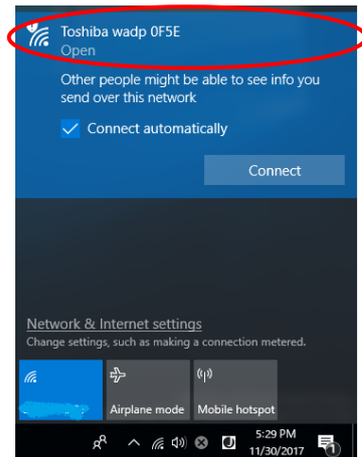
5. Kople USB-lagringsenheden fra din Windows-PC eller Mac.
6. Kople omformeren til et vegguttak, og kople deretter micro-USB-kabelen fra omformeren til den trådløse adapteren, og kople USB-lagringsenheden til Canvio Wireless Adapter med USB-kabelen.



7. Klikk på nettverksikonet på din Windows-PC eller Mac, og kople til Canvio

Wireless Adapter trådløst. (SSID-en som vises er Toshiba_wadp_****.

(**** er unike sifre eller tegn.)



8. Åpne nettleseren på din PC eller Mac, og skriv inn 192.168.65.1 på adresselinjen.

9. Klikk på kategorien Administrasjon.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

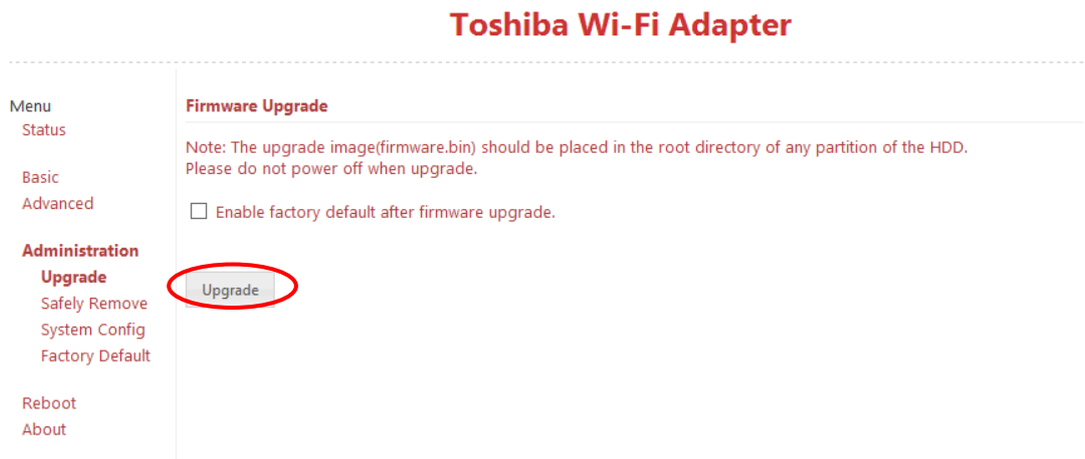
Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Klikk på Oppgrader, og deretter starter fastvareoppdateringen.

Når fastvareoppdateringen er fullført, starter Canvio Wireless Adapter på nytt.



MERKNAD

Ikke kople omformeren fra vegguttaket, og ikke kople USB-kabelen fra omformeren under fastvareoppdateringen, siden dette kan føre til tap av data eller skade på Canvio Wireless Adapter.

Ikke kople USB-lagringsenheten fra Canvio Wireless Adapter under fastvareoppdateringen, siden dette kan føre til tap av data eller skade på Canvio Wireless Adapter.

Ikke trykk på tilbakestillingsknappen under fastvareoppdateringen, siden dette kan føre til tap av data eller skade på Canvio Wireless Adapter.

11. Når omstarten er fullført, klikker du på nettverksikonet på din Windows-PC eller Mac, og kopler til Canvio Wireless Adapter trådløst. (SSID-en som vises er Toshiba_wadp_****.)

12. Åpne nettleseren på din PC eller Mac, og skriv inn 192.168.65.1 på adresselinjen.

13. Bekreft at fastvareversjon er 2.0.7.

Hvis fastvareversjonen er 2.0.5 eller eldre, går du tilbake til avsnitt 1 og prøver fastvareoppdateringen på nytt.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration
Reboot
About

System
Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN
MAC Address 6C:AD:F8:79:DF:5F

Publisert 22.12.2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Med enerett.

Interfejs Canvio (STOR.E) Wireless

Adapter

Podręcznik aktualizacji oprogramowania układowego

1 Wprowadzenie

Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące aktualizacji oprogramowania układowego interfejsu Canvio (STOR.E) Wireless Adapter.

Przed pobraniem oprogramowania układowego należy pobrać ten podręcznik do komputera PC lub Mac i przeczytać go uważnie.

Ten podręcznik przygotowano zgodnie z następującymi zasadami:

Znaczenie symboli

UWAGA!

Oznacza działania, które mogą spowodować zniszczenie wyposażenia oraz inne problemy, ale nie zranienie.

Znaki towarowe

- Mac jest znakiem towarowym firmy Apple Inc.
- Wszystkie nazwy firm, produktów lub usług, wymienione w tym dokumencie, mogą być znakami towarowymi odpowiednich firm.

2 Procedura aktualizacji oprogramowania układowego

W tej sekcji opisano procedurę aktualizacji oprogramowania układowego.

UWAGA!

Aktualizacje oprogramowania układowego mogą spowodować utratę **WSZYSTKICH** danych, dlatego zalecamy wykonanie kopii zapasowej ważnych i niezbędnych danych przed aktualizacją oprogramowania układowego.

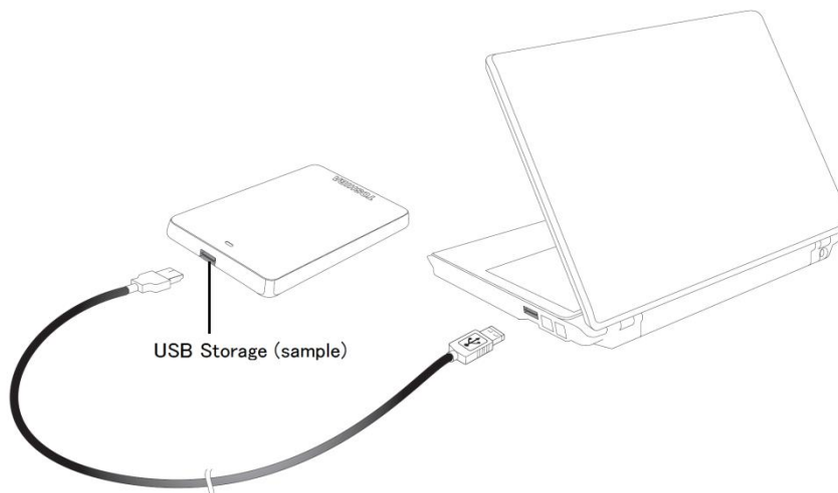
Aby poprawnie zaktualizować oprogramowanie układowe interfejsu Canvio Wireless

Adapter, należy postępować zgodnie z instrukcjami.

1. Pobierz plik „firmware.bin” do komputera PC z systemem Windows

lub komputera Mac.

2. Podłącz urządzenie magazynujące USB do komputera PC z systemem Windows lub komputera Mac.

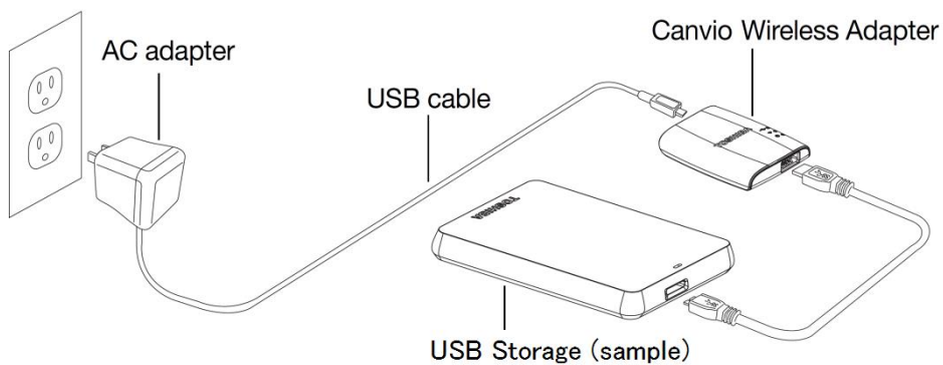


3. Skopiuj pobrany plik „firmware.bin” z komputera PC z systemem Windows lub komputera Mac do katalogu głównego urządzenia magazynującego USB (np. (TOSHIBA_EXT) E:/firmware.bin).
4. Po skopiowaniu pliku odłącz urządzenie magazynujące USB przy użyciu funkcji bezpiecznego usuwania sprzętu.

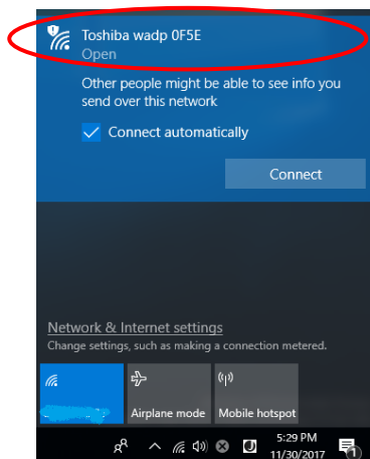
W przypadku komputera PC z systemem Windows kliknij ikonę „Bezpieczne usuwanie sprzętu” na pasku zadań, a następnie wybierz urządzenie magazynujące USB.

W przypadku komputera Mac przeciągnij ikonę urządzenia magazynującego USB na pulpicie do Kosza.

5. Odłącz urządzenie magazynujące USB od komputera PC z systemem Windows lub komputera Mac.
6. Podłącz zasilacz do gniazda sieci elektrycznej, a następnie podłącz wtyczkę micro USB przewodu zasilacza do interfejsu Canvio Wireless Adapter i podłącz urządzenie magazynujące USB do interfejsu przewodem USB.



- Kliknij ikonę Sieć na komputerze PC z systemem Windows lub Mac i ustanów bezprzewodowe połączenie z interfejsem Canvio Wireless Adapter (zostanie wyświetlony identyfikator SSID „Toshiba_wadp_****”, gdzie **** są unikatowymi cyframi lub znakami).



- Otwórz przeglądarkę internetową na komputerze PC lub Mac i wprowadź „192.168.65.1” na pasku adresu.
- Kliknij kartę „Administracja”.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced
Administration
Reboot
About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Kliknij przycisk „Uaktualnij”, aby rozpocząć aktualizację oprogramowania układowego.

Po ukończeniu aktualizacji oprogramowania układowego interfejs Canvio Wireless Adapter zostanie ponownie uruchomiony.



UWAGA!

Nie odłączaj zasilacza od gniazda sieci elektrycznej i nie odłączaj przewodu USB od zasilacza podczas aktualizacji oprogramowania układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter.

Nie odłączaj urządzenia magazynującego USB od interfejsu Canvio Wireless Adapter podczas aktualizacji oprogramowania układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter.

Nie naciskaj przycisku resetowania podczas aktualizacji oprogramowania układowego, ponieważ może to spowodować utratę danych lub uszkodzenie interfejsu Canvio Wireless Adapter.

11. Po ponownym uruchomieniu kliknij ikonę Sieć na komputerze PC z systemem Windows lub Mac i ponownie ustanów bezprzewodowe połączenie z interfejsem Canvio Wireless Adapter (zostanie wyświetlony identyfikator SSID „Toshiba_wadp_****”).
12. Otwórz przeglądarkę internetową na komputerze PC lub Mac i wprowadź „192.168.65.1” na pasku adresu.

13. Potwierdź, że wersja oprogramowania układowego to „2.0.7”.

W przypadku wersji oprogramowania układowego „2.0.5”

lub wcześniejszej wróć do sekcji 1 i ponów próbę aktualizacji

oprogramowania układowego.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

Wydano 12 / 22 / 2017

Prawa autorskie © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Adaptador sem fios Canvio (STOR.E)

Manual de actualização do firmware

1 Introdução

Este manual contém informações para fazer a actualização do firmware do

Adaptador sem fios Canvio (STOR.E).

Certifique-se de que descarrega este manual para o seu PC ou Mac e que o lê

atentamente antes de descarregar o firmware.

Este manual foi escrito com base nas seguintes regras:

Significado dos símbolos

AVISO

Indica práticas que poderão causar danos materiais e outros problemas, mas não danos físicos.

Marcas comerciais

- Mac é uma marca comercial da Apple Inc.
- Todos os outros nomes de empresas, nomes de produtos e nomes de serviços aqui referidos poderão ser marcas registadas das respectivas empresas.

2 Procedimento para actualização do firmware

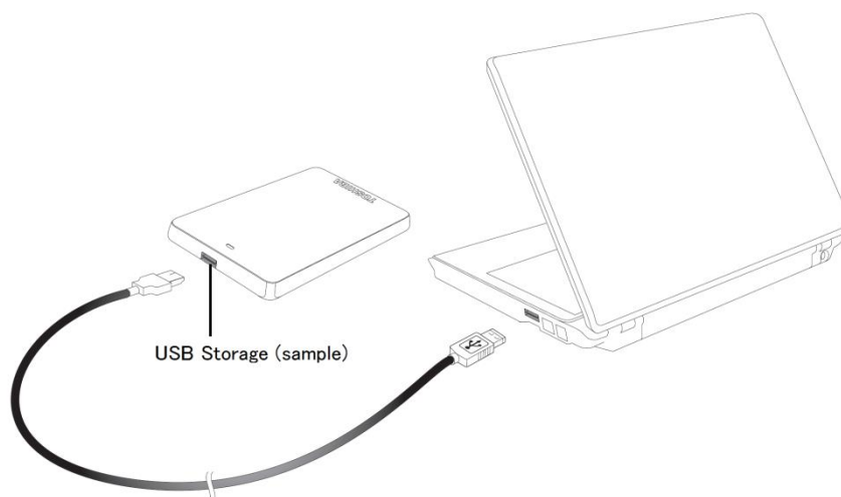
Esta secção descreve o procedimento para fazer a actualização do firmware.

AVISO

As actualizações do firmware podem ocasionar a perda de TODOS os dados, pelo que recomendamos que faça uma cópia de segurança dos seus dados importantes e necessários antes de fazer a actualização do firmware.

Actualize correctamente o firmware do Adaptador sem fios Canvio seguindo as instruções abaixo.

1. Descarregue o ficheiro "firmware.bin" para o seu PC Windows ou Mac.
2. Ligue a sua unidade de armazenamento USB ao seu PC Windows ou Mac.



3. Copie o ficheiro “firmware.bin” descarregado do seu PC Windows ou Mac para o directório raiz da sua unidade de armazenamento USB.

(e.g. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

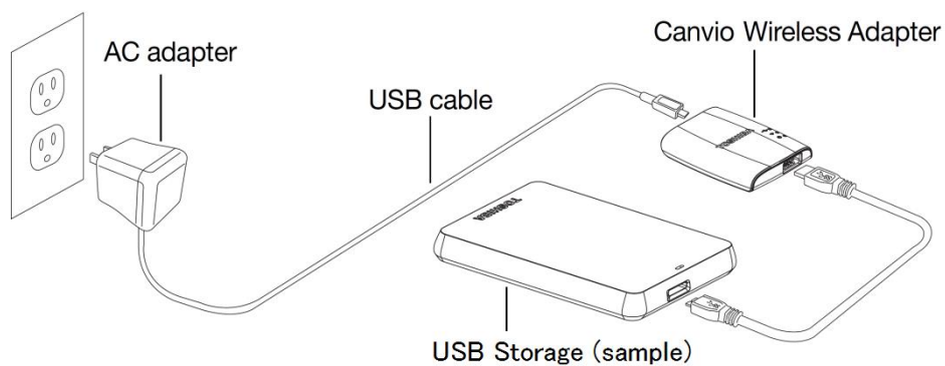
4. Depois de terminada a cópia, remova a unidade de armazenamento USB utilizando o procedimento de remoção segura.

e.g. no caso de um PC Windows, faça clique no ícone Remove hardware com segurança na barra de tarefas e seleccione USB storage.

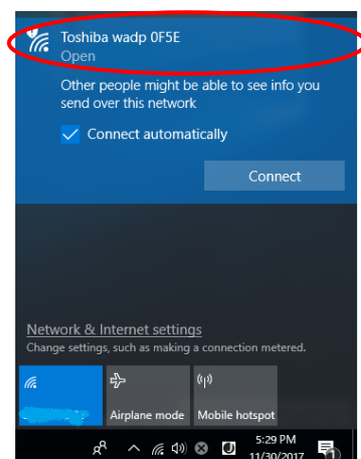
e.g. no caso de um Mac, arraste o ícone da unidade de armazenamento USB no ambiente de trabalho para a Reciclagem.

5. Desconecte a unidade de armazenamento USB do seu PC Windows ou Mac.

6. Ligue o adaptador de alimentação de CA a uma tomada de corrente e, em seguida, ligue o cabo mini USB do adaptador de alimentação ao adaptador sem fios, e ligue a sua unidade de armazenamento USB ao Adaptador sem fios Canvio com o cabo USB.



7. Clique no ícone da rede no seu PC Windows ou Mac, e ligue o Adaptador sem fios à rede sem fios. (Mostrado SSID como "Toshiba_whdp_****".) (em que **** são dígitos ou caracteres.)



- Abra o navegador da internet no seu PC ou Mac, e digite "192.168.65.1" na barra de endereços.
- Clique no separador "Administration".

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
 Overview
 Device List

Basic
Advanced
Administration
Reboot
About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0F:5F

- Clique no botão "Upgrade" (Actualizar) para iniciar a actualização do firmware.

Depois de concluída a actualização do firmware, o Adaptador sem fios

Canvio faz um reinício.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status

Basic
Advanced

Administration
 Upgrade
 Safely Remove
 System Config
 Factory Default

Reboot
About

Firmware Upgrade

Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Please do not power off when upgrade.

Enable factory default after firmware upgrade.

Upgrade

AVISO

Não remova o adaptador de alimentação de CA da tomada de corrente, e não desligue o cabo USB do adaptador de alimentação de CA durante a actualização do firmware, pois isso poderá resultar em perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios Canvio.

Não desligue a sua unidade de armazenamento USB do Adaptador sem fios Canvio durante a actualização do firmware, pois isso poderá resultar em perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios Canvio.

Não prima o botão de reposição durante a actualização do firmware, pois isso poderá resultar em perda de dados ou danos para o Adaptador sem fios Canvio.

11. Depois da reinicialização, clique no ícone da rede no seu PC Windows ou Mac, e ligue o Adaptador sem fios à rede sem fios. (Mostrado SSID como "Toshiba_whdp_****".)
12. Abra o navegador da internet no seu PC ou Mac, e digite "192.168.65.1" na barra de endereços.

13. Confirme que a versão do firmware é "2.0.7".

Se a versão do firmware for "2.0.5" ou anterior, volte à secção 1 e tente novamente fazer a actualização do firmware.

Toshiba Wi-Fi Adapter

- Menu
- Status**
- Overview
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address: 6C:A0:68:79:0F:5F

Publicado a 22/12/2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Todos os direitos reservados.

Canvio (STOR.E) bežični adapter

Priručnik za ažuriranje firmvera

1. Uvod

Ovaj priručnik sadrži informacije za ažuriranje firmvera za Canvio (STOR.E) bežični adapter.

Pre nego što preuzmete firmver obavezno preuzmite ovaj priručnik na računar ili Mac i pažljivo ga pročitajte.

Ovaj priručnik je napisan na osnovu sledećih pravila:

Značenje simbola

BELEŠKA Ukazuje na postupke koji mogu da izazovu oštećenje imovine i druge probleme, ali ne povredu osobe.

Robne marke

- Mac je robna marka Apple Inc.
- Svi nazivi kompanija, nazivi proizvoda i nazivi usluga navedeni ovde mogu da budu robne marke njihovih odgovarajućih kompanija.

2 Postupak za ažuriranje firmvera

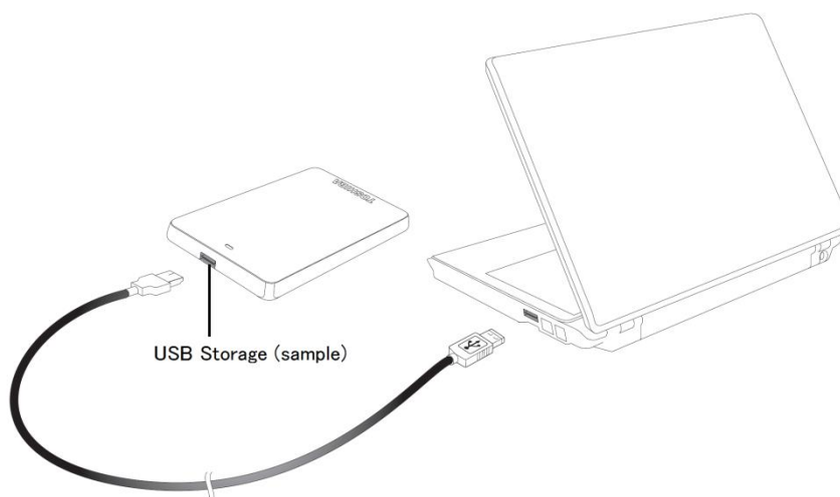
Ovaj odeljak opisuje postupak za ažuriranje firmvera.

BELEŠKA

Ažuriranja firmvera mogu da dovedu do gubitka SVIH podataka i preporučujemo da napravite rezervnu kopiju važnih i neophodnih podataka pre nego što ažurirate firmver.

Pravilno ažurirajte firmver za Canvio bežični adapter pridržavajući se uputstava.

1. Preuzmite datoteku „firmware.bi“ na Windows ili Mac računaru.
2. Priključite USB memoriju na Windows ili Mac računar.

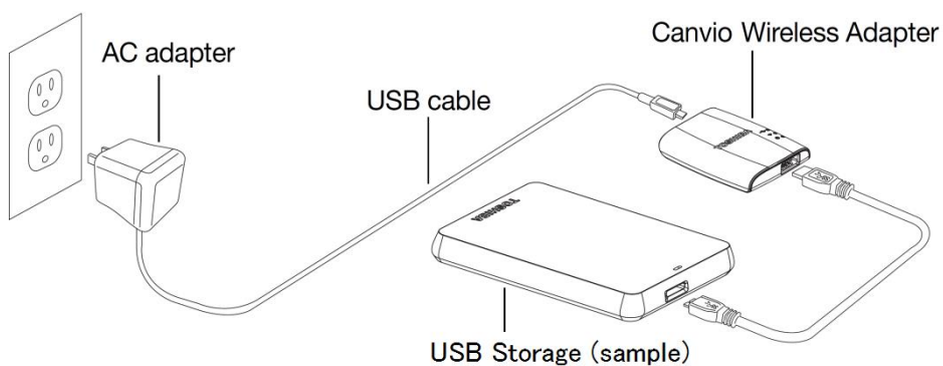


3. Kopirajte preuzetu datoteku „firmware.bin“ sa Windows ili Mac računara na korenski direktorijum USB memorije.

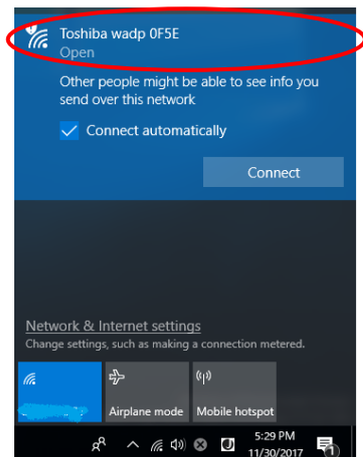
(npr. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)
4. Kada se završi kopiranje, izvršite bezbedno uklanjanje USB memorije.

npr. u slučaju Windows računara, kliknite na ikonu za bezbedno uklanjanje hardvera na traci zadataka, i izaberite USB memoriju.

npr. u slučaju Mac računara, prevucite ikonu USB memorije sa radne površine u smeće.
5. Isključite USB memoriju iz Windows ili Mac računara.
6. Uključite AC adapter u strujnu utičnicu, onda uključite mikro USB kabl iz AC adaptera u bežični adapter, i povežite USB memoriju na Canvio bežični adapter sa USB kablom.



7. Kliknite na ikonu mreže na vašem Windows ili Mac računaru, i bežično priključite na Canvio bežični adapter. (Prikazani SSID je „Toshiba_wadp_****“ . (**** su jedinstvene cifre ili znakovi.))



8. Otvorite veb pretraživač na Windows ili Mac računaru, i unesite „192.168.65.1“ u traci adrese.
9. Kliknite na karticu „Administration“.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Kliknite na dugme „Upgrade“, onda počinje ažuriranje firmvera.

Kada se završi ažuriranje firmvera, Canvio bežični adapter će se ponovo pokrenuti.

Toshiba Wi-Fi Adapter



BELEŠKA

Nemojte isključivati AC adapter iz strujne utičnice, i nemojte isključivati USB kabl iz AC adaptera tokom ažuriranja firmvera, jer to može da dovede do gubitka podataka ili oštećenja Canvio bežičnog adaptera.

Nemojte odvajati USB memoriju od Canvio bežičnog adaptera tokom ažuriranja firmvera, jer to može da dovede do gubitka podataka ili oštećenja Canvio bežičnog adaptera.

Nemojte pritiskati na dugme za resetovanje tokom ažuriranja firmvera, jer to može da dovede do gubitka podataka ili oštećenja Canvio bežičnog adaptera.

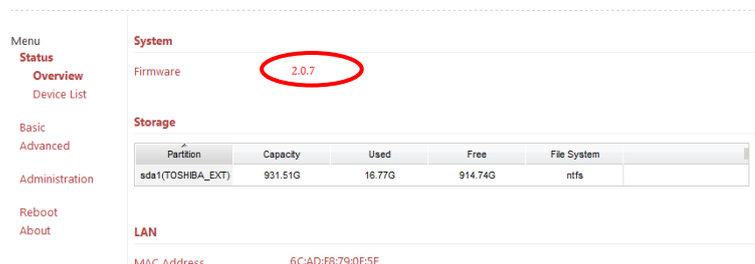
11. Kada se ponovo pokrene, kliknite na ikonu mreže na vašem Windows ili Mac računaru, i bežično ponovo priključite na Canvio bežični adapter. (Prikazani SSID je „Toshiba_wadp_****“.)

12. Otvorite veb pretraživač na Windows ili Mac računaru, i unesite „192.168.65.1“ u traci adrese.

13. Proverite da li je verzija firmvera „2.0.7“.

U slučaju da je verzija firmvera „2.0.5“ ili starija, vratite se na odeljak 1 i ponovo pokušajte da ažurirate firmver.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with the following data:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

The LAN section shows the MAC Address as 6C:A0:FB:79:DF:5F.

Izdato 22. 12. 2017.

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Sva prava zadržana.

Беспроводной адаптер Canvio (STOR.E)

Руководство по обновлению

встроенного программного

обеспечения

1 Введение

Настоящее руководство содержит информацию об обновлении встроенного программного обеспечения беспроводного адаптера Canvio (STOR.E).

Прежде чем загружать встроенное программное обеспечение, обязательно загрузите настоящее руководство на свой компьютер PC или Mac и внимательно прочтите руководство.

Настоящее руководство составлено на основе следующих правил:

Значение символов

УВЕДОМЛЕНИЕ Обозначает события, в результате которых возможны порча имущества и возникновение других проблем, но не получение травм.

Товарные знаки

- Обозначение Mac является товарным знаком Apple Inc.
- Все наименования компаний, изделий и услуг, упоминаемые в настоящем документе, могут являться товарными знаками соответствующих компаний.

2 Порядок обновления встроенного программного обеспечения

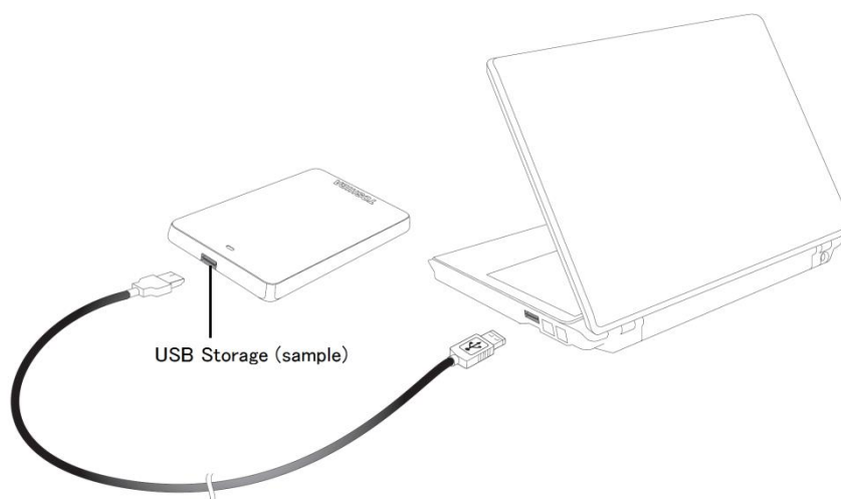
В этом разделе описан порядок обновления встроенного программного обеспечения.

УВЕДОМЛЕНИЕ

В результате обновления встроенного программного обеспечения возможна потеря ВСЕХ данных. Рекомендуется создать резервные копии важных и нужных данных перед обновлением встроенного программного обеспечения.

Правильное обновление встроенного программного обеспечения беспроводного адаптера Canvio выполняется в соответствии с изложенными далее инструкциями.

1. Загрузите на компьютер PC на платформе Windows или на компьютер Mac файл firmware.bin.
2. Подключите к компьютеру PC на платформе Windows или к компьютеру Mac накопитель с интерфейсом USB.



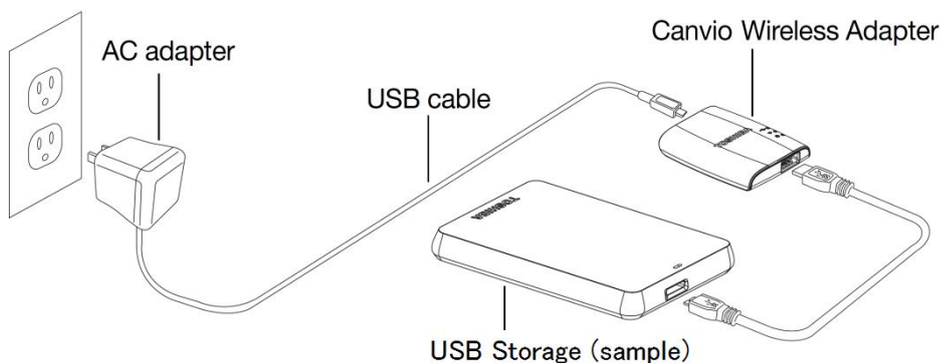
3. Копируйте загруженный файл firmware.bin с компьютера PC на платформе Windows или с компьютера Mac в корневой каталог накопителя с интерфейсом USB.

(например, (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)
4. По окончании копирования выполните безопасное извлечение накопителя с интерфейсом USB как устройства.

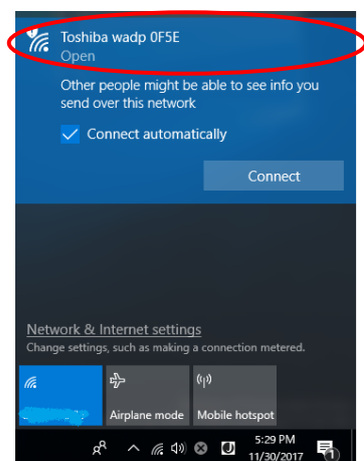
Пример. Если используется компьютер PC на платформе Windows, щелкните значок «Безопасное извлечение устройств и дисков» на панели задач и выберите накопитель с интерфейсом USB.

Пример. Если используется компьютер Mac, перетащите находящийся на рабочем столе значок накопителя с интерфейсом USB в корзину.

5. Отсоедините накопитель с интерфейсом USB от компьютера PC на платформе Windows или от компьютера Mac.
6. Подсоедините адаптер переменного тока к электрической розетке, затем соедините адаптер переменного тока с беспроводным адаптером с помощью кабеля micro USB, а накопитель с интерфейсом USB – с беспроводным адаптером Canvio с помощью кабеля USB.



7. Щелкните значок «Сеть» на компьютере PC на платформе Windows или на компьютере Mac и выполните подключение к беспроводному адаптеру Canvio по беспроводной сети (будет отображаться следующий идентификатор SSID: Toshiba_wadp_****, где **** – уникальные цифры или буквы).



8. Откройте веб-браузер на компьютере PC или на компьютере Mac и в адресной строке введите адрес 192.168.65.1.

9. Щелкните вкладку «Администрирование».

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:FR:79:0F:5F

10. Нажмите кнопку «Обновить». Начнется обновление встроенного

программного обеспечения.

После завершения обновления встроенного программного обеспечения

беспроводной адаптер Canvio перезагрузится.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Basic

Advanced

Administration

Upgrade

Safely Remove

System Config

Factory Default

Reboot

About

Firmware Upgrade

Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD.
Please do not power off when upgrade.

Enable factory default after firmware upgrade.

Upgrade

УВЕДОМЛЕНИЕ

Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Canvio не отсоединяйте адаптер переменного тока от электрической розетки, а кабель USB – от адаптера переменного тока во время обновления встроенного программного обеспечения.

Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Canvio не отсоединяйте накопитель с интерфейсом USB от беспроводного адаптера Canvio во время обновления встроенного программного обеспечения.

Во избежание потери данных и поломки беспроводного адаптера Canvio не нажимайте кнопку сброса во время обновления встроенного программного обеспечения.

11. После перезагрузки щелкните значок «Сеть» на компьютере PC на платформе Windows или на компьютере Mac и еще раз выполните подключение к беспроводному адаптеру Canvio по беспроводной сети (будет отображаться следующий идентификатор SSID: Toshiba_wadp_****).

12. Откройте веб-браузер на компьютере PC или на компьютере Mac и в адресной строке введите адрес 192.168.65.1.

13. Убедитесь в том, что установлено встроенное программное обеспечение версии 2.0.7.

Если установлено встроенное программное обеспечение версии 2.0.5 или более ранней версии, см. раздел 1 и повторите попытку обновить встроенное программное обеспечение.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the web interface for a Toshiba Wi-Fi Adapter. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is divided into sections: System, Storage, and LAN. Under the System section, the Firmware version is listed as 2.0.7, which is circled in red. The Storage section contains a table with columns for Partition, Capacity, Used, Free, and File System. The LAN section shows the MAC Address as 6C:AD:F8:79:0F:5F.

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

Выпущено 22.12.2017

Авторские права © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Все права защищены.

Canvio (STOR.E) trådlös adapter

Instruktionsbok för uppdatering av

inbyggd programvara

1 Introduktion

Denna instruktionsbok innehåller information om du man uppdaterar den inbyggda programvaran för Canvio (STOR.E) trådlös adapter.

Ladda ner den här instruktionsboken till din PC eller Mac och läs den noggrant innan du laddar ner den inbyggda programvaran.

Instruktionsboken följer följande konventioner:

Symbolers betydelse

MEDELANDE Visar åtgärder som kan resultera i egendomsskada och andra problem, men inte i personskada.

Varumärken

- Mac är ett varumärke tillhörande Apple Inc.
- Alla företagsnamn, produktnamn och tjänstnamn som nämns häri kan vara varumärken tillhörande deras respektive företag.

2 Uppdateringsprocedur för den inbyggda programvaran

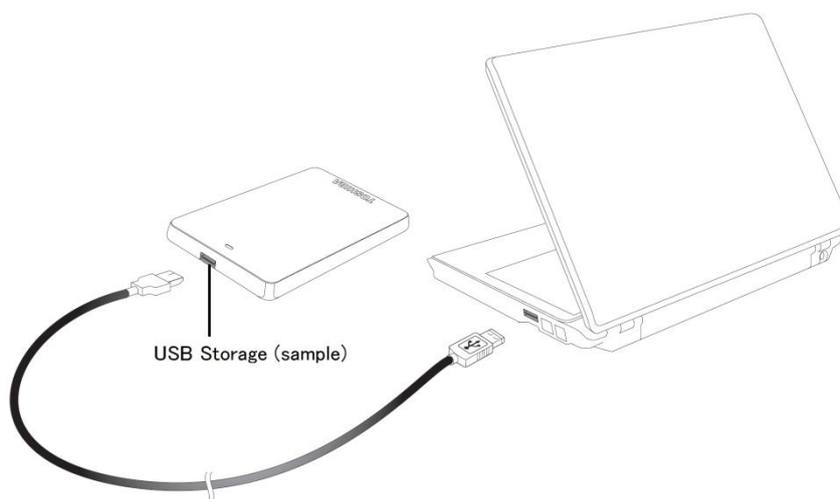
Detta stycke beskriver uppdateringsproceduren för den inbyggda programvaran.

MEDDELANDE

Uppdatering av inbyggd programvara kan leda till att ALLA data går förlorade och därför bör du säkerhetskopiera viktiga data innan du utför uppdateringen.

Uppdatera inbyggd programvara i Canvio trådlös adapter genom att följa följande instruktioner.

1. Ladda ner "firmware.bin"-filen till din Windows PC eller Mac.
2. Anslut ditt USB-lagringsmedia till din Windows PC eller Mac.



3. Kopiera den nedladdade "firmware.bin"-filen från din Windows PC eller Mac till baskatalogen på ditt USB-lagringsmedia.

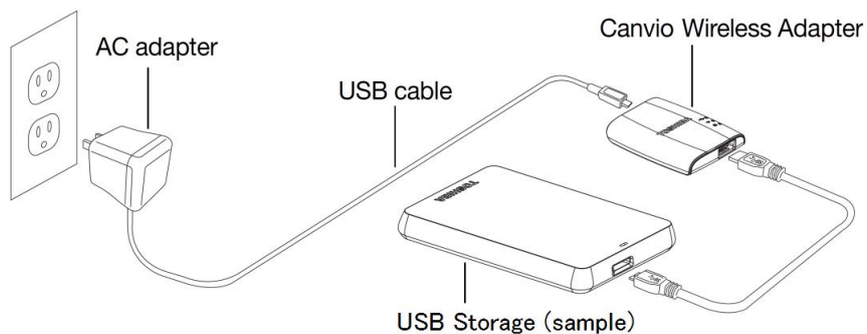
(t.ex. (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

4. Efter att filöverföringen är slutförd ska du aktivera säker borttagning av USB-lagringsmedia.

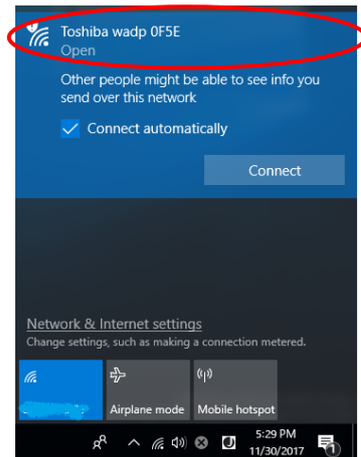
Om du t.ex. har en Windows PC klickar du på Säker borttagning av maskinvara på aktivitetsfältet och väljer sedan USB-lagringsmedia.

Om du t.ex. har en Mac drar du ikonen för USB-lagringsmedia till papperskorgen.

5. Dra ut ditt USB-lagringsmedia ur din Windows PC eller Mac.
6. Koppla in nätadaptern i ett vägguttag, koppla sedan in mikroUSB-kabeln från nätadaptern till den trådlösa adaptern och anslut sedan ditt USB-lagringsmedia till Canvio trådlös adapter med USB-kabeln.



7. Klicka på nätverksikonen på din Windows PC eller Mac och anslut till Canvio trådlös adapter via Wi-Fi. (Visat SSID är "Toshiba_wadp_*****". (***** är unika tal eller tecken.))



8. Öppna webbläsaren på din PC eller Mac och ange "192.168.65.1" i adressfältet.
9. Klicka på "Administration"-fliken.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
- Overview**
- Device List
- Basic
- Advanced
- Administration**
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Klicka på knappen "Upgrade" för att starta uppdateringen av inbyggd programvara.

Canvio trådlös adapter startar om efter att uppdateringen är klar.

Toshiba Wi-Fi Adapter



MEDELANDE

Koppla inte ur nätadaptern från vägguttaget och koppla inte ur USB-kabeln från nätadaptern under uppdateringen då detta kan leda till förlorade data och skador på Canvio trådlös adapter.

Koppla inte ur ditt USB-lagringsmedia från Canvio trådlös adapter under uppdateringen av inbyggd programvara då detta kan resultera i förlorade data eller skada på din Canvio trådlös adapter.

Tryck inte på återställningsknappen under uppdateringen av inbyggd programvara då detta kan resultera i förlorade data eller skada på din Canvio trådlös adapter.

11. Efter omstart klickar du på nätverksikonen på din Windows PC eller Mac och ansluter till Canvio trådlös adapter via Wi-Fi. (Visat SSID är "Toshiba_wadp_****".)
12. Öppna webbläsaren på din PC eller Mac och ange "192.168.65.1" i adressfältet.
13. Bekräfta att versionen för den inbyggda programvaran är "2.0.7".
Om det är version "2.0.5" eller tidigare börjar du om från stycke 1 och försöker göra om uppdateringen.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is titled 'System' and includes a 'Firmware' section where the version '2.0.7' is displayed and circled in red. Below this is a 'Storage' section with a table showing disk information.

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

Below the storage table is a 'LAN' section showing the MAC Address as 6C:A0:F8:79:0F:5F.

Skapad 22 / 12 / 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, med ensamrätt.

Bezdrôtový adaptér Canvio (STOR.E)

Príručka aktualizácie firmvéru

1 Úvod

Táto príručka obsahuje informácie o aktualizácii firmvéru bezdrôtového adaptéra Canvio (STOR.E).

Skôr ako prevezmete firmvér, prevezmite túto príručku do osobného počítača alebo počítača Mac a pozorne si ju prečítajte.

Príručka bola napísaná pri dodržaní týchto pravidiel:

Význam symbolov

OZNÁMENIE Označuje postupy, ktoré môžu spôsobiť poškodenie majetku a ďalšie problémy, nie však zranenie osôb.

Ochranné známky

- Mac je ochranná známka spoločnosti Apple Inc.
- Všetky názvy spoločností, produktov a služieb uvedené v tomto dokumente môžu byť ochrannými známkami príslušných spoločností.

2 Postup aktualizácie firmvéru

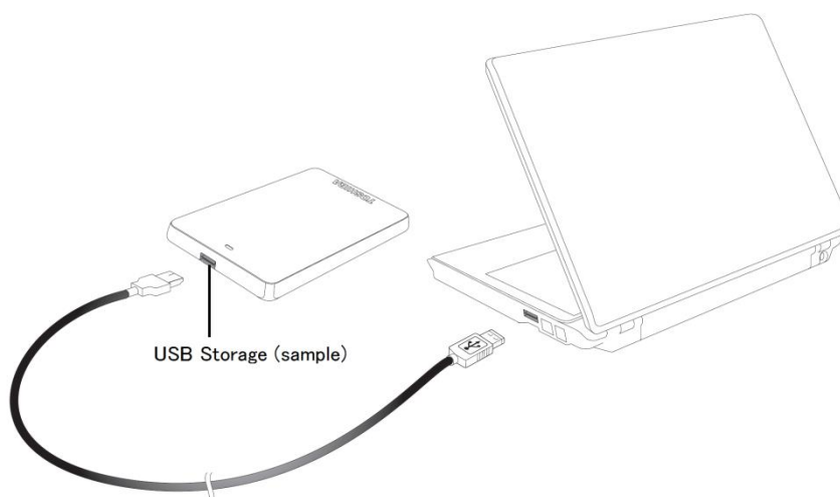
Táto časť opisuje postup aktualizácie firmvéru.

OZNÁMENIE

Aktualizácie firmvéru môžu spôsobiť stratu VŠETKÝCH údajov, a preto pred aktualizáciou firmvéru odporúčame zálohovať dôležité a potrebné údaje.

Aktualizujte firmvér bezdrôtového adaptéra Canvio správne podľa nasledujúcich pokynov.

1. Prevezmite súbor firmware.bin do počítača so systémom Windows alebo do počítača Mac.
2. Pripojte úložisko USB k počítaču so systémom Windows alebo k počítaču Mac.



3. Skopírujte prevzatý súbor firmware.bin z počítača so systémom Windows alebo z počítača Mac do koreňového adresára úložiska USB.

(Príklad: (TOSHIBA_EXT) E:\firmware.bin)

4. Po skopírovaní súboru bezpečne odstráňte úložisko USB.

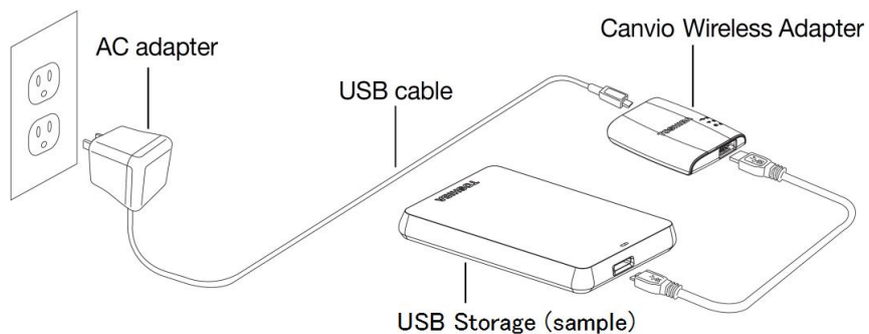
V prípade počítača so systémom Windows napríklad kliknite na ikonu

Bezpečné odstránenie hardvéru na paneli úloh a vyberte úložisko USB.

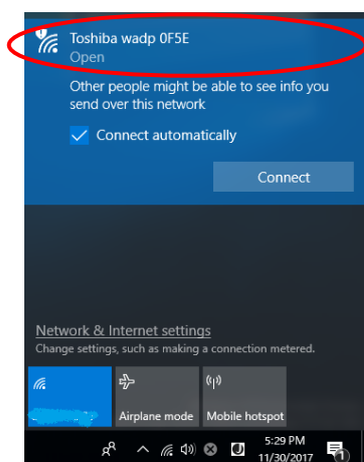
V prípade počítača Mac napríklad presuňte ikonu úložiska USB na pracovnej ploche do Koša.

5. Odpojte úložisko USB od počítača so systémom Windows alebo od počítača Mac.

6. Zapojte sieťový adaptér do elektrickej zásuvky a potom zapojte kábel micro USB zo sieťového adaptéra do bezdrôtového adaptéra. Úložisko USB pripojte k bezdrôtovému adaptéru Canvio pomocou kábla USB.



7. Kliknite na ikonu Sieť v počítači so systémom Windows alebo v počítači Mac a pripojte sa k bezdrôtovému adaptéru Canvio bezdrôtovo. (Zobrazený sieťový názov SSID je „Toshiba_wadp_****“. **** sú jedinečné číslice alebo znaky.)



8. Otvorte webový prehliadač v počítači so systémom Windows alebo v počítači Mac a do riadka s adresou zadajte adresu „192.168.65.1“.
9. Kliknite na kartu Administration (Správa).

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. Kliknite na tlačidlo Upgrade (Inovovať). Spustí sa aktualizácia firmvéru.

Po zaktualizovaní firmvéru sa bezdrôtový adaptér Canvio znova zavedie.

Toshiba Wi-Fi Adapter



OZNÁMENIE

Počas aktualizácie firmvéru neodpájajte sieťový adaptér od elektrickej zásuvky ani neodpájajte kábel USB od sieťového adaptéra, pretože tým môžete stratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.

Počas aktualizácie firmvéru neodpájajte úložisko USB, pretože tým môžete stratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.

Počas aktualizácie firmvéru nestláčajte tlačidlo obnovenia nastavení, pretože tým môžete stratiť údaje alebo poškodiť bezdrôtový adaptér Canvio.

11. Po opätovnom zavedení kliknite na ikonu Siet' v počítači so systémom

Windows alebo v počítači Mac a znova sa pripojte k bezdrôtovému adaptéru

Canvio bezdrôtovo. (Zobrazený sieťový názov SSID je

„Toshiba_wadp_****“.)

12. Otvorte webový prehliadač v počítači so systémom Windows alebo v

počítači Mac a do riadka s adresou zadajte adresu „192.168.65.1“.

13. Skontrolujte, či je verzia firmvéru 2.0.7.

Ak je verzia firmvéru 2.0.5 alebo staršia, vráťte sa do časti 1 a zopakujte

aktualizáciu firmvéru.

Toshiba Wi-Fi Adapter

The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status (highlighted), Overview, Device List, Basic, Advanced, Administration, Reboot, and About. The main content area is titled 'System' and shows 'Firmware' as '2.0.7', which is circled in red. Below this is a 'Storage' section with a table:

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

Below the storage table is a 'LAN' section showing the MAC Address as 6C:A0:FB:79:DF:5F.

Vydané 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Všetky práva vyhradené.

Brezžični omrežni vmesniki Canvio (STOR.E)

Priročnik za posodobitev vdelane programske opreme

1 Uvod

Ta priročnik vsebuje informacije za posodobitev vdelane programske opreme brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio (STOR.E).

Pred prenosom vdelane programske opreme obvezno prenesite ta priročnik v računalnik s sistemom Windows ali računalnik in ga temeljito preberite.

Ta priročnik je bil napisan v skladu s temi pravili:

Pomen simbolov

OPOZORILO Označuje postopke, ki lahko povzročijo materialno škodo in druge težave, vendar ne telesnih poškodb.

Blagovne znamke

- Mac je blagovna znamka družbe Apple Inc.
- Vsa imena podjetij, izdelkov in storitev, uporabljena v tem dokumentu, so lahko blagovne znamke njihovih ustreznih lastnikov.

2 Postopek posodobitve vdelane programske opreme

V tem razdelku je opisan postopek posodobitve vdelane programske opreme.

OPOZORILO

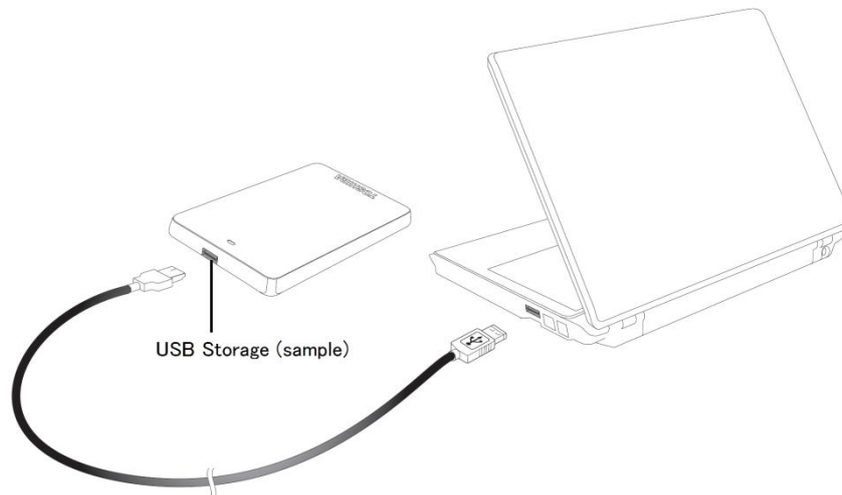
Pri posodobitvi vdelane programske opreme boste morda izgubili VSE podatke, zato vam priporočamo, da pred posodobitvijo vdelane programske opreme varnostno kopirate pomembne in potrebne podatke.

Upoštevajte navodila za pravilno posodobitev vdelane programske opreme

brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio.

1. V računalnik s sistemom Windows ali računalnik Mac prenesite datoteko
»firmware.bin«.

2. Priključite pomnilnik USB na računalnik s sistemom Windows ali računalnik Mac.

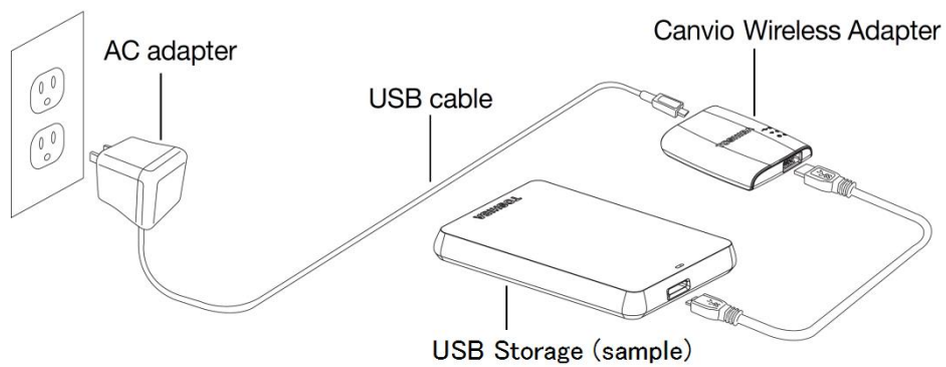


3. Kopirajte preneseno datoteko »firmware.bin« iz računalnika s sistemom Windows ali računalnika Mac v korenski imenik pomnilnika USB.
(Primer: (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)
4. Po končanem kopiranju datotek izvedite postopek varne odstranitve pomnilnika USB.

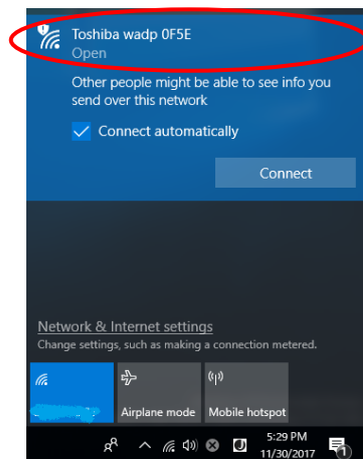
Če na primer uporabljate računalnik s sistemom Windows, kliknite ikono za varno odstranitev strojne opreme in nato izberite pomnilnik USB.

Če na primer uporabljate računalnik Mac, povlecite ikono pomnilnika USB na namizju v koš.

5. Izključite pomnilnik USB iz računalnika s sistemom Windows ali računalnika Mac.
6. Priključite napajalnik na električno vtičnico in nato priključite kabel micro USB iz napajalnika na brezžični omrežni vmesnik. Nato s kablom USB priključite pomnilnik USB na brezžični omrežni vmesnik Canvio.



7. Kliknite ikono omrežja v računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac in vzpostavite brezžično povezavo z napravo brezžičnim omrežnim vmesnikom Canvio. (Prikaže se ime omrežja (SSID) "Toshiba_wadp_****".
(**** so enolične številke ali znaki.))



8. V računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac odprite spletni brskalnik in vnesite »192.168.65.1« v naslovno vrstico.

9. Kliknite zavihek "Skrbnišтво".

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Overview

Device List

Basic

Advanced

Administration

Reboot

About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:AD:FR:79:0F:5F

10. Kliknite gumb "Nadgradnja", da začnete posodobitev vdelane programske opreme.

Brezžični omrežni vmesnik Canvio se po končani posodobitvi vdelane programske opreme znova zažene.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

Status

Basic

Advanced

Administration

Upgrade

Safely Remove

System Config

Factory Default

Reboot

About

Firmware Upgrade

Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.

Enable factory default after firmware upgrade.

Upgrade

OPOZORILO

Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne izključite napajalnika iz električne vtičnice in ne izključite kabla USB iz napajalnika, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio.

Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne izključite pomnilnika USB iz brezžičnega omrežnega vmesnika Canvio, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio.

Med posodobitvijo vdelane programske opreme ne pritisnite gumba za ponastavitev, saj lahko v nasprotnem primeru izgubite podatke ali poškodujete brezžični omrežni vmesnik Canvio.

11. Po ponovnem zagonu kliknite ikono omrežja v računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac in znova vzpostavite brezžično povezavo z brezžičnim omrežnim vmesnikom Canvio. (Prikaže se ime omrežja (SSID) "Toshiba_wadp_****".)
12. V računalniku s sistemom Windows ali računalniku Mac odprite spletni brskalnik in vnesite »192.168.65.1« v naslovno vrstico.

13. Preverite, ali je različica vdelane programske opreme »2.0.7«.

Če je različica vdelane programske opreme "2.0.5" ali starejša, se vrnite v razdelek 1 in poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:FB:79:0F:5F

Izdano 22. 12. 2017

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION. Vse pravice pridržane.

Canvio (STOR.E) Kablosuz Adaptör

Üretici Yazılımı (Firmware) güncelleme el kitabı

1 Giriş

Bu el kitabında Canvio (STOR.E) Kablosuz Adaptör cihazı üretici yazılımı güncellemesine ilişkin bilgiler bulunmaktadır.

Lütfen üretici yazılımını indirmeden önce bu el kitabını PC veya Mac bilgisayarınıza indirin ve okuyun.

Bu el kitabı aşağıdaki kurallar dikkate alınarak yazılmıştır:

Sembollerin anlamı

UYARI

Kişisel yaralanmaya yol açmayacak, ancak maddi hasar ve başka sorunlarla sonuçlanabilecek uygulamaları belirtir.

Ticari markalar

- Mac Apple Inc. kuruluşunun ticari markasıdır.
- Bu belgede belirtilen tüm şirket adları, ürün adları ve hizmet adları ilgili şirketlerin ticari markaları olabilir.

2 Üretici yazılımı güncelleme prosedürü

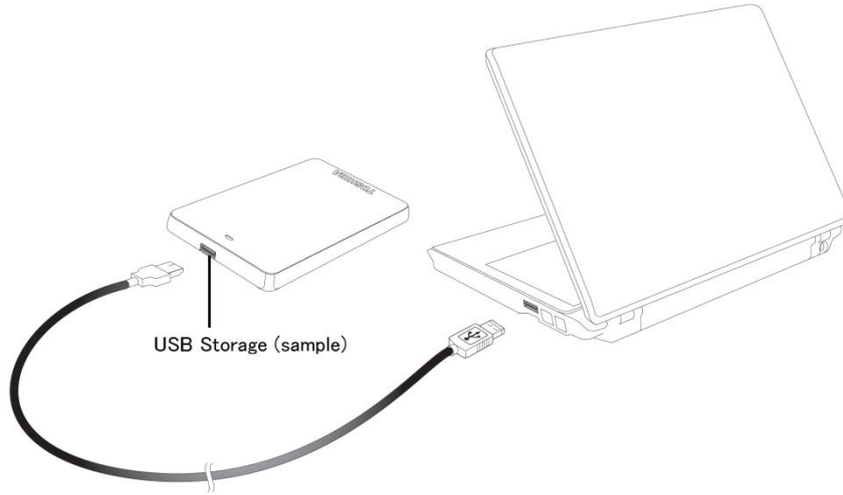
Bu bölümde üretici yazılımı güncelleme prosedürü açıklanmaktadır.

UYARI

Üretici yazılımı güncellemeleri TÖM verilerinizin kaybolmasına neden olabilir. Üretici yazılımını güncellemeden önce önemli ve gerekli verilerinizi yedeklemenizi öneririz.

Canvio Kablosuz Adaptör üretici yazılımını aşağıdaki talimatları izleyerek doğru bir şekilde güncelleyin.

1. "firmware.bin" dosyasını Windows veya Mac bilgisayarınıza indirin.
2. USB veri saklama alanı cihazını Windows veya Mac bilgisayara bağlayın.



3. Windows veya Mac bilgisayarınıza indirilen "firmware.bin" dosyasını USB veri saklama alanı cihazının kök dizinine kopyalayın.

(örneğin, (TOSHIBA_EXT) E:¥firmware.bin)

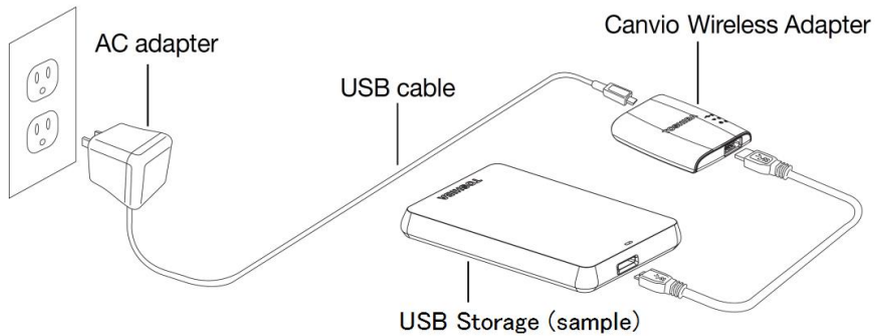
4. Kopyalama tamamlandıktan sonra veri saklama alanını güvenli kaldır işlemini yürütün.

Örneğin Windows bilgisayarda görev çubuğundaki Donanımı Güvenle Kaldır simgesini tıklayın ve USB Veri Saklama Alanı'nı seçin.

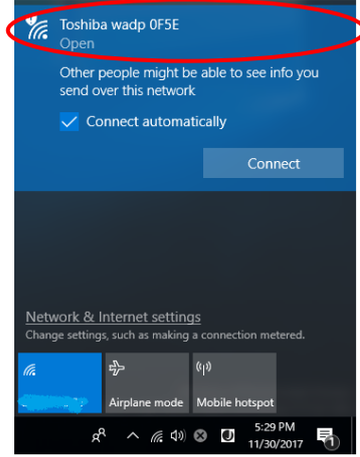
Örneğin Mac bilgisayarda masaüstündeki USB Veri Saklama Alanı simgesini Çöp Kutusuna sürükleyin.

5. USB veri saklama alanı cihazını Windows veya Mac bilgisayarınızdan çıkarın.

6. AC adaptörünü prize, AC adaptörünün mikro USB kablosunu da Kablosuz adaptör cihazına takın ve USB veri saklama alanı cihazınızı USB kablosuyla Canvio Kablosuz Adaptör cihazına bağlayın.



7. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki Ağ simgesini tıklayın ve Canvio Kablosuz Adaptör cihazına kablosuz olarak bağlanın. (Gösterilen SSID "Toshiba_wadp_****"dir. (**** benzersiz sayı veya karakterlerdir.))



8. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki web tarayıcısını açın ve adres çubuğuna "192.168.65.1" girin.
9. "Administration" sekmesini tıklayın.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu

- Status
 - Overview
 - Device List
- Basic
- Advanced
- Administration
- Reboot
- About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

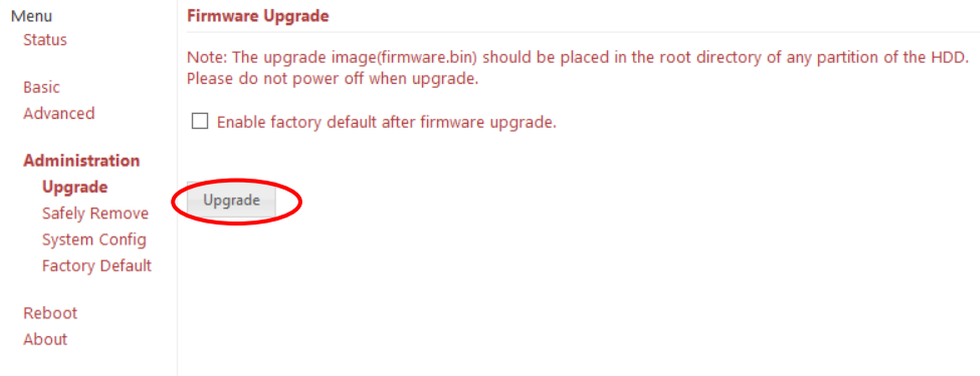
LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. "Upgrade" düğmesini tıklayın, üretici yazılımı güncelleme başlatılacaktır.

Üretici yazılımı güncelleme tamamlandıktan sonra Canvio Kablosuz Adaptör yeniden başlatılacaktır.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter's web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration (with sub-options: Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default), Reboot, and About. The 'Upgrade' option under Administration is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

UYARI

Üretici yazılımı güncelleme sırasında AC adaptörünü prizden, USB kablosunu da AC adaptöründen çıkarmayın. Aksi takdirde veri kaybı veya Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.

Üretici yazılımı güncelleme sırasında ON/OFF düğmesine basmayın. Aksi takdirde veri kaybı veya Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.

Üretici yazılımı güncelleme sırasında sıfırlama düğmesine basmayın. Aksi takdirde veri kaybı veya Canvio Kablosuz Adaptör cihazında hasar oluşabilir.

11. Cihaz yeniden başlatıldıktan sonra Windows veya Mac bilgisayarınızdaki Ağ simgesini tıklayın ve Canvio Kablosuz Adaptör cihazına yeniden kablosuz olarak bağlanın. (Gösterilen SSID "Toshiba_wadp_****"dir.
12. Windows veya Mac bilgisayarınızdaki web tarayıcısını açın ve adres çubuğuna "192.168.65.1" girin.
13. Üretici yazılımı sürümünün "2.0.7" olduğunu onaylayın.
Üretici yazılımı sürümünün "2.0.5" veya daha eski olması durumunda bölüm 1'e dönün ve üretici yazılımı güncelleme işlemini yeniden deneyin.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware 2.0.7

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:FB:79:DF:5F

22 / 12 / 2017 tarihinde yayınlandı

Copyright © 2017 TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION, Tüm Hakları Saklıdır.

المحوّل اللاسلكي (STOR.E) Canvio

دليل تحديث البرامج الثابتة

1. المقدمة

يحتوي هذا الدليل على معلومات لتحديث البرامج الثابتة الخاصة بالموّال اللاسلكي (STOR.E) Canvio.

يُرجى التأكد من تنزيل هذا الدليل على جهاز الكمبيوتر أو جهاز Mac الخاص بك وقراءته بعناية تامة قبل تنزيل البرامج الثابتة.

تمت كتابة هذا الدليل وفقاً للقواعد التالية:

معاني الرموز

للإشارة إلى الممارسات التي قد تسبب أضراراً في الممتلكات ومشاكل أخرى، ولكن ليس الإصابة الشخصية.

إشعار

العلامات التجارية

- Mac هي علامة تجارية لشركة Apple Inc.
- قد تكون جميع أسماء الشركات، وأسماء المنتجات، وأسماء الخدمات الواردة هنا علامات تجارية تخص مالكيها.

2. إجراء تحديث البرامج الثابتة

يوضّح هذا القسم كيفية إجراء تحديث البرامج الثابتة.

إشعار

قد تؤدي تحديثات البرامج الثابتة إلى فقدان جميع البيانات، لذا ننصحك بعمل نسخة احتياطية للبيانات المهمة والضرورية قبل تحديث البرامج الثابتة.

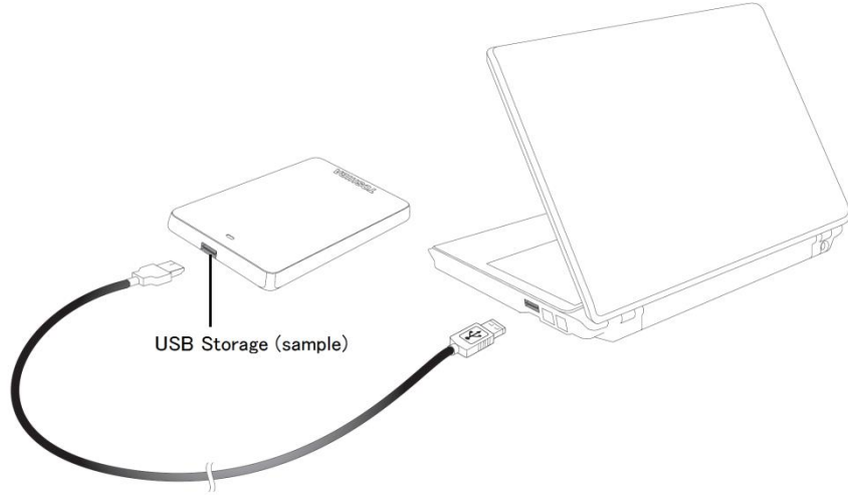
قم بتحديث البرامج الثابتة الخاصة بالموّال اللاسلكي Canvio بطريقة صحيحة بواسطة التعليمات التالية.

1. قم بتنزيل ملف "firmware.bin" على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو

.Mac

2. قم بتوصيل وحدة تخزين USB الخاصة بك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو

.Mac



3. انسخ ملف "firmware.bin" الذي تم تنزيله من على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل

Windows أو Mac على الدليل الرئيسي في وحدة تخزين USB الخاصة بك.

(على سبيل المثال (E:\firmware.bin) (TOSHIBA_EXT))

4. بعد اكتمال نسخ الملف، قم بإزالة وحدة تخزين USB بأمان.

على سبيل المثال؛ في جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام تشغيل Windows، انقر فوق أيقونة إزالة الأجهزة بأمان

الموجودة في شريط المهام، ثم اختر وحدة تخزين USB.

على سبيل المثال؛ في جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام تشغيل Mac، اسحب أيقونة وحدة تخزين USB من على

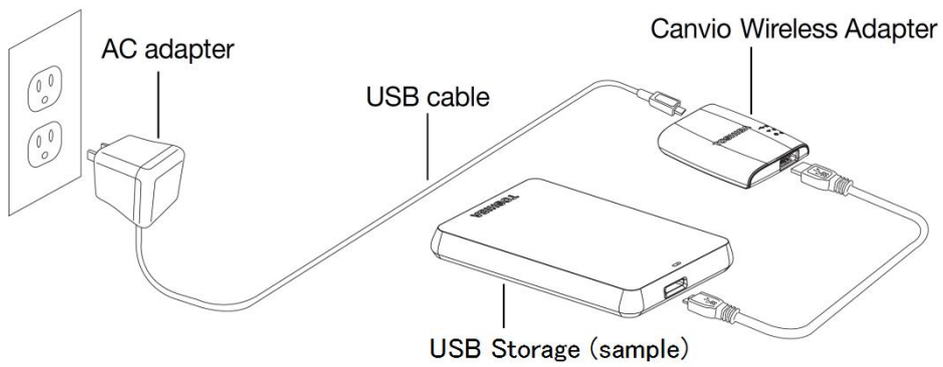
سطح المكتب إلى سلة المهملات.

5. افصل وحدة تخزين USB عن جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل windows أو Mac.

6. قم بتوصيل مهبط التيار المتردد بمنفذ الطاقة، ثم قم بتوصيل كابل USB المصغّر من مهبط التيار المتردد إلى

المحول اللاسلكي، ثم قم بتوصيل وحدة تخزين USB الخاصة بك إلى المحول اللاسلكي Canvio بواسطة كابل

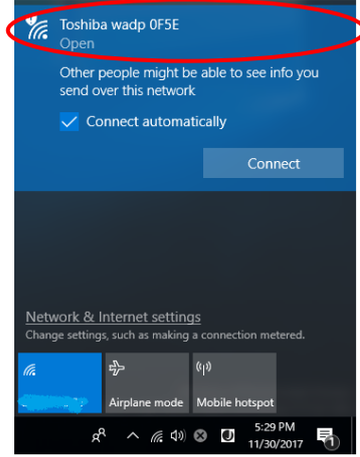
.USB



7. انقر فوق أيقونة الشبكة "Network" الموجودة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل

Windows أو Mac، وقم بالاتصال بالمحوّل اللاسلكي Canvio لاسلكيًا. (معرف مجموعة الخدمات (SSID)

المعروض هو ****). "Toshiba_wadp_****" تشير إلى أرقام أو حروف (.)



8. افتح متصفح الويب الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو Mac، ثم

أدخل "192.168.65.1" في شريط العنوان.

9. انقر فوق علامة التبويب "Administration".

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced
Administration

Reboot
About

System

Firmware 2.0.5

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1 (TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

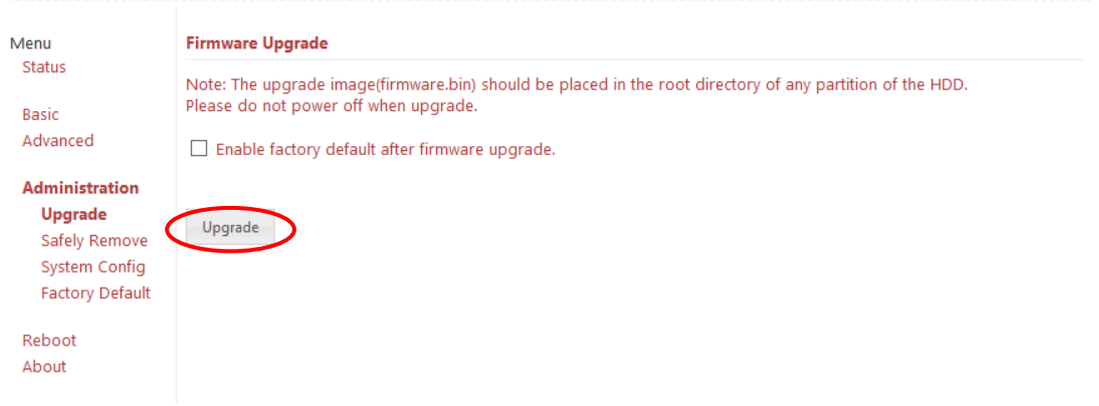
LAN

MAC Address 6C:AD:F8:79:0E:5F

10. انقر فوق زر التحديث "Upgrade"، ثم سيبدأ تحديث البرامج الثابتة.

بعد انتهاء تحديث البرامج الثابتة، سوف تتم إعادة تشغيل المحوّل اللاسلكي Canvio.

Toshiba Wi-Fi Adapter



The screenshot shows the Toshiba Wi-Fi Adapter's web interface. On the left is a navigation menu with options: Menu, Status, Basic, Advanced, Administration (with sub-options: Upgrade, Safely Remove, System Config, Factory Default), Reboot, and About. The 'Upgrade' option under Administration is highlighted with a red circle. The main content area is titled 'Firmware Upgrade' and contains a note: 'Note: The upgrade image(firmware.bin) should be placed in the root directory of any partition of the HDD. Please do not power off when upgrade.' Below the note is a checkbox labeled 'Enable factory default after firmware upgrade.' which is currently unchecked.

إشعار

لا تقم بفصل مهايئ التيار المتردد من منفذ الطاقة، ولا تقم بفصل كابل USB عن مهايئ التيار المتردد خلال تحديث

البرامج الثابتة، حيث قد يؤدي ذلك إلى فقدان البيانات، أو حدوث الضرر بالمحوّل اللاسلكي Canvio.

لا تقم بفصل وحدة تخزين USB الخاصة بك عن المحوّل اللاسلكي Canvio أثناء تحديث البرامج الثابتة، حيث قد

يؤدي ذلك إلى فقدان البيانات أو حدوث الضرر بالمحوّل اللاسلكي Canvio.

لا تضغط على زر إعادة الضبط خلال تحديث البرامج الثابتة، حيث قد يؤدي ذلك إلى فقدان البيانات أو حدوث الضرر

بالمحوّل اللاسلكي Canvio.

11. بعد إعادة التشغيل، انقر فوق أيقونة الشبكة "Network" الموجودة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام

تشغيل Windows أو Mac، ثم أعد توصيل المحوّل اللاسلكي Canvio لاسلكيًا. (معرف مجموعة الخدمات

) (SSID المعروف هو "Toshiba_wadp_****").

12. افتح متصفح الويب الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك الذي يعمل بنظام تشغيل Windows أو Mac، ثم

أدخل "192.168.65.1" في شريط العنوان.

13. تأكد من أن نسخة البرنامج الثابت هي "2.0.7".

في حال كانت نسخة البرامج الثابتة هي "2.0.5" أو الأقدم، قم بالعودة إلى القسم 1 ثم أعد محاولة تحديث البرامج

الثابتة.

Toshiba Wi-Fi Adapter

Menu
Status
Overview
Device List

Basic
Advanced

Administration

Reboot
About

System

Firmware **2.0.7**

Storage

Partition	Capacity	Used	Free	File System
sda1(TOSHIBA_EXT)	931.51G	16.77G	914.74G	ntfs

LAN

MAC Address 6C:A0:FB:79:0E:5F

تم إصداره بتاريخ 2017/12/22

حقوق الطبع والنشر © 2017 لشركة TOSHIBA ELECTRONIC DEVICES & STORAGE CORPORATION، جميع الحقوق محفوظة.